

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a01



(schită orientativă)

Perie WC, inox cu vas suport din inox

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Perie WC, inox cu vas suport din inox		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Perie WC din inox cu vas suport din inox Fibrele periei sunt din plastic polipropilenic Dimensiuni: diametru 10 cm si inaltime 40 cm.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a02



(schiță orientativă)

Dispenser hartie igienica din inox

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dispenser hartie igienica din inox		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Dispenser hartie igienica pentru rola Jumbo, argintiu din inox cu vizor de nivel care permite urmarirea permanenta a stocului disponibil de hartie igienica, in vederea reincarcarii la timp; usor de intretinut si spalat, cu o laveta cu apa si, eventual, un detergent cu pH neutru. - cu sistem de inchidere cu cheie; Material: inox Culoare: argintiu Dimensiuni dispenser: 25.5*12*26 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a03



(schiță orientativă)

Cos de gunoi din inox, cu pedală, 3 l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Cos de gunoi din inox, cu pedală, 3 l		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Cos cosmetic compact din otel inoxidabil, capacul poate fi deschis usor cu ajutorul pedalei. Usor de golit si curatat datorita insertiei detasabile cu maner pe balama pentru transport usor. Caracteristici: Material: otel inoxidabil cu finisaj anti amprenta culoare argintiu, iar recipientul interior este din plastic, culoare negru Are un mecanism special ce asigura inchiderea lina a capacului. Dimensiuni: diametru aproximativ 19 cm, inaltime 24cm, capacitate: aproximativ 3 L.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a04



(schită orientativă)

Cuier dublu din inox

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Cuier dublu din inox		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Cuier dublu pentru baie cu posibilitate montare fara gauri, design clasic, culoare argintiu. Optiuni de fixare: suruburi cu diblu sau banda adeziva. Material: otel inoxidabil		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a05



(schită orientativă)

Dozator cu senzor pentru săpun, din inox, capacitate 1,1 l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dozator cu senzor pentru săpun, din inox, capacitate 1,1 l		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - dispenser de capacitate mare (1,1 l) pentru sapun lichid, cu senzor - dispenser actionat de o pompa din inox -Montaj pe perete -Fanta de verificare a nivelului sapunului - reincarcarea se realizeaza cu usurinta, rezervorul fiind prevazut cu un sistem de inchidere metalic - dispune de un sistem de prindere antivandalism Material: otel inoxidabil Culoare: gri inox Capacitate: 1100ml Dimensiuni: 23.5x14x10.7		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a06



(schiță orientativă)

Oglinda ovala cu rama din aluminiu

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Oglinda ovala cu rama din aluminiu		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Oglinda cu rama neagra contemporana - 60 x 120 cm (sau similar) Se poate suspenda orizontal sau vertical. Sticla din care este confectionata oglinda contine argint si este echipata cu film de protectie care reduce daunele daca se sparge. Se poate monta pe peretii casei, in ziduri, in compozitii de lemn, pal etc, fiecare necesita diferite tipuri de dispozitive de fixare. Cu ajutorul celor doua bare transversale cu gauri predefinite, montajul devine mai simplist. Oglinda: Sticla Rama: Aluminiu, Protectie catodica		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a07



(schită orientativă)

Dispenser prosoape hartie din inox

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dispenser prosoape hartie din inox		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: -Dispenser pentru prosoape hartie pliate in V sau ZZ, -Capacitate mare. Dispenserul permite incarcarea a 2 pachete de prosoape pliate, -Sistem antivandalism, cu incuietoare si cheie, -Montaj facil, prin prinderea in perete cu ajutorul suruburilor Material: inox Culoare: gri inox Dimensiuni: 28 × 26 × 13 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a08



(schiță orientativă)

Cos de gunoi din inox, cu pedală, 40 l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Cos de gunoi din inox, cu pedală, 40 l		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Cosul contine in interior o galeata de plastic pentru transportul usor al gunoiului. Galeata este inclusa in pret. Se intretin foarte usor, corpul exterior din inox asigura protectia impotriva murdaririi iar galeata de plastic se spala rapid. Sistemul de ridicare a capacului prin intermediul pedalei evita contactul dintre mana și corpului cosului de gunoi. Sistemul de deschidere al capacului este extrem de fiabil, asigurand un numar foarte mare de cicluri de inchidere / deschidere al acestuia. Culoare: argintiu Capacitate: 40 litri Dimensiuni produs: Ø 39 cm x h 63 cm Material: otel inoxidabil		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14
FISA TEHNICĂ nr. a09



(schiță orientativă)

Uscător de mâini din inox cu senzor de pornire automat

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Uscător de mâini din inox cu senzor de pornire automat		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Este prevazut cu senzor electronic infrarosu. Putere: 2300 W Timp uscare: aprox 15 secunde Temperatura aerului: 42°C Raza de actiune a senzorului: 5-15 cm Zgomot redus al motorului. Nivel de zgomot: 65 dB(A) Motor fiabil, clasa de siguranta uscatoare maini profesionale: IPX1 Viteza aerului suflat: 26 m/sec Foarte rezistent antivandalism (2 mm grosime) Dimensiuni: L=270, l=208, h= 237 mm Material: inox calitate superioare (AIS 304) Puterea motorului: 6500 RPM Dimensiuni 241x267x203 mm.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a10a



(schiță orientativă)

Bară de sprijin mobilă

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Bară de sprijin mobilă		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Bara reversibila de sustinere U 60 cm pentru persoane cu dizabilitati. Dimensiuni: 600x100x250 mm (lungime, latime, inaltime) Montaj: pe perete Material: otel inoxidabil Finisaj: crom lucios		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a10b

schiță orientativă)

Bară de sprijin fixă 60 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Bară de sprijin fixă 60 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Bara de sprijin pentru persoane cu dizabilitati Dimensiuni: 600x106 mm (lungime, adancime) Montaj: pe perete Material: otel inoxidabil Finisaj: crom		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a10c



(schiță orientativă)

Capac wc persoane cu dizabilități locomotorii

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Capac wc persoane cu dizabilități locomotorii		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Colac WC destinat persoanelor cu dizabilitati dotat cu capac. Proprietati antibacteriene Material: duroplast Culoare: alb Dimesiune: 38.4x45.5 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14
FISA TEHNICĂ nr. a10d



(schiță orientativă)

Coș de gunoi din inox, cu senzor de atingere, 3l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Coș de gunoi din inox, cu senzor de atingere, 3l		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Coș de gunoi mic cu mecanism simplu de deschidere: doar o atingere ușoară și capacul se deschide sau se închide în mod silențios. -Capac detașabil din oțel inoxidabil - schimbare ușoară a pungii de deșeuri -Suport din oțel inoxidabil - se fixează pur și simplu lângă perete -Găleată interioară din plastic rigid -Bază de protecție din plastic - previne deteriorarea podelei Material: inox Culoare: argintiu Dimensiuni: Volum: 3 litri Înălțime: 28 cm, Diametru: 18 cm,		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ađy Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a10e



(schia orientativă)

Buton iesire / antipanca persoane cu dizabilitati

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Buton iesire / antipanca persoane cu dizabilitati		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Buton de iesire de mari dimensiuni pentru persoane cu dizabilitati, cu LED de stare bicolor si releu NO-COM-NC. Datorita iluminarii LED butonul este usor de observat si de apasat. Designul inovator permite actionarea butonului chiar daca se aplica o forta foarte mica in orice colt al butonului. Pachetul include butonul cu montare aplicata, suruburi de fixare si cheie imbus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montare: Aplicata • Actionare: Prin apasare • Alimentare: 12~24 Vac/Vcc • Consum: <120mA • Iesire releu NO-COM-NC • Tensiune/curent maxim: 30Vcc/3A • LED de stare: Rosu/Verde (ajustabil) • Material: ABS • Dimensiuni: 133(H) x 133(L) x 45(A) mm • Masa bruta: 0.35 kg • Temperatura: -20°C ~ +50°C • Umiditate: 0-95 %, fara condensare • Aplicabilitate: Montare la interior 		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a11



(schiță orientativă)

Oglindă mobilă cu rama din inox pentru persoane cu dizabilități locomotorii, 50*70 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Oglindă mobilă cu rama din inox pentru persoane cu dizabilități locomotorii, 50*70 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Oglinda mobilă pentru persoane cu dizabilitati; se poate inclina in orice pozitie este nevoie, rama din inox. Material rama: sticla oglinda, metal Culoare rama: alb Dimensiuni: 50*70 cm, grosime 12 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a12



(schiță orientativă)

Capac si colac WC

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Capac si colac WC		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Capac WC din material duroplast culoare alb cu balamalele din otel inoxidabil, cu mecanism de coborare-coboară automat, printr-o ușoară atingere – lent și fără zgomot. -forma D -tip fixare: de sus -dimensiuni: 437,5 mm x 368 mm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a13



(schiță orientativă)

Masa pentru copii 76x50x48 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa pentru copii 83x58x48 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Masa pentru copii cu 4 picioare, din lemn masiv de pin finisat cu lac acrilic nuanțat si MDF finisat cu vopsea pe baza de acril culoare alb. -cu colturile rotunjite -cu picioare circulare Lungime:76 cm Lățime:50 cm Înălțime:48 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a14



(*schiță orientativă*)

Taburet copii 24x24x28 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Taburet copii 24x24x28 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Taburet din lemn masiv de pin finisat cu lac acrilic nuanțat cu 4 picioare. Lățime: 24 cm Adâncime: 24 cm Înălțime șezut: 28 cm Sarcină maximă: 35 kg		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a15



(schiță orientativă)

Fotoliu Bean Bag copii

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Fotoliu Bean Bag copii		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Fotoliu Puf tip BEAN BAG realizat din material textil impermeabil, rezistent UV dens foarte rezistent si imprimat digital direct in tesatura materialului cu cerneluri ecologice pe baza de apa, umplut cu perle din polistiren de inalta calitate. Husa este detasabila si se poate spala la 40* fara inalbitor.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a16*(schiță orientativă)***Ansamblu depozitare, 120x42x123 cm**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Ansamblu depozitare, 120x42x123 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Dulap depozitare cu sertare, polite deschise si polite inchise cu 2 usi. Toate colturile ușilor sunt ușor rotunjite. Include: picioare reglabile; stă în siguranță chiar și pe podelele denivelate. -sertare glisante cu dispozitiv de oprire -sertarele prevazute cu mecanism de amortizare si autoinchidere automat. Material: MDF vopsit cu vopsea pe bază de acril, culoare alb. Cu manere metalice.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a16'



(schiță orientativă)

Manere-set de 2 bucati

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Manere-set de 2 bucati		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Mânere moi si rotunde, cu formă ergonomică; ușor de folosit chiar și de cei mici. Include: șuruburi și instrucțiuni de perforare. Material: Oțel, Strat anticoroziv (pudră epoxidică/poliesterică) Cantitate pachet: 2 buc. Lungime: 130 mm Lățime: 65 mm Adâncime: 23 mm Diam orificiului: 7 mm Distanță între orificii: 96 mm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a17



(schiță orientativă)

Etajera deschisa, 160x40x63 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Etajera deschisa, 160x40x63 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Etajera cu 2 rafturi Include: picioare reglabile; stă în siguranță chiar și pe podelele denivelate. Material: Oțel, Strat anticoroziv (pudră epoxidică/poliesterică), culoare alb Adâncime cadru: 40 cm lat. ramă: 160 cm H ramă: 63 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ađy Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a18



(schiță orientativă)

Ecran de proiectie 200x200 cm, pe trepied cu sistem de reglare pe inaltime

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Ecran de proiectie 200x200 cm, pe trepied cu sistem de reglare pe inaltime		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Trepied cu sistem de reglare pe inaltime Suprafata ecran alba, mata, din material textil Ecranul poate fi curatat Unghi vizualizare: 160° Oferă o bună vizibilitate Dimensiuni ecran (lungime x latime): 206 x 209 cm Zona vizibila (lungime x latime): 200 x 200 cm Screen gain: 1.0 - oferă o bună vizibilitate pentru mai multe persoane Carcasa (partea de jos) din otel, alba, cu forma octogonala, lungime de 212 mm Bordura neagra, ce oferă un contrast mai puternic al imaginii proiectate Bordura neagra partea de sus: 4 cm Bordura neagra partea de jos: 5 cm Bordura neagra laterale: 3 cm Format: 1:1		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a19*(schită orientativă)***Videoproector de 3300 lumeni**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Videoproector de 3300 lumeni		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Proiectorul utilizează o tehnologie 3LCD care face afişajul de trei ori mai luminos decât produsele concurente. Durata de viaţă incredibil de lungă a lămpii conferă un excelent raport calitate-preţ. Acest proiector XGA puternic, dar accesibil, produce imagini excepţionale de luminoase şi pline de culoare, cu detalii clare, chiar şi în încăperi luminoase. Totul datorită tehnologiei 3LCD, care produce o luminozitate pe alb şi pe culoare la acelaşi nivel înalt, de 3.300 lumeni. Acest proiector produce un afişaj impresionant de 300 de inch. Pe lângă culorile luminoase şi vibrante, raportul de contrast de 15.000:1 produce umbre definite şi nuanţe intense de negru. Portabil şi cu configurare rapidă: Uşor de poziţionat datorită glisorului de corecţie a trapezului. Greutate: 3,64 kg Dimensiuni: 33.5 × 37.5 × 15 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agreement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a19.1



(schită orientativă)

Suport mobil de podea pentru laptop si proiector

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Suport mobil de podea pentru laptop si proiector		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Suport pentru proiector reglabil pe inaltime Patru rotile solide (dintre care doua pot fi blocate) Material: otel Tip de montare: de sine statator Inaltime reglabila: 950–1450 mm Reglare pe inaltime: manuala Un blat de masa este fix, al doilea blat este reglabil pe inaltime Blatul superior al mesei poate fi inclinat pana la 12 ° in sus si in jos Dimensiunile suprafetelor de lucru LxD: 350x300 mm si 363x300 mm Capacitate de incarcare: 10 kg fiecare Usor de reglat Culoarea neagra		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a20

(*schiță orientativă*)

Pachet sistem prindere tablouri- Simeza 200 cm+fire perlon+agatatoare

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Pachet sistem prindere tablouri- Simeza 200 cm+fire perlon+agatatoare		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere:		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a21



(schiță orientativă)

Birou MDF pe structura metalica, 140x60 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Birou MDF pe structura metalica, 140x60 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Birou cu structura metalica, cu blat si polita din MDF. Material: MDF laminat culoare fag si structura din metal vopsita in camp electrostatic culoare negru Dimensiuni: Latime 140 cm x Adancime 60 cm x Inaltime 72 cm Grosimea materialului blatului: 18 mm Grosimea materialului politei: 15 mm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a22



(schiță orientativă)

Scaun operational cu brate: piele naturala neagra si cadru din metal cromat

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Scaun operational cu brate: piele naturala neagra si cadru din metal cromat.		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Este un scaun mobil care asigura prestanta si o pozitie foarte confortabila, chiar daca se lucreaza stand pe el ore in sir. Mecanismul din dotare permite balansarea scaunului pentru un confort sporit al zonei lombare. Baza si bratele acestuia sunt cromate pentru un plus de stralucire. Dimensiuni scaun directorial: Latime: 63 cm Latime spatari: 49 cm Latime sezut: 50 cm Adancime sezut: 48 cm Inaltime sezut: 47 - 57 cm Inaltime scaun: 112 – 122 cm Cadru: Metal cromat Tapiterie: Piele naturala Culoare: Negru Greutate sustinuta: 102 kg Tip Scaun: Rotativ Suport lombar: Da		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare		

4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ađy Endre + Anexe_obiect Anexa C14
FISA TEHNICĂ nr. a23



(schită orientativă)

Dulap metalic gabarit orientativ 80x55x110 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dulap metalic gabarit orientativ 80x55x110 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - uși glisante cu incuietoare - cu picioare reglabile ce oferă o poziționare stabilă chiar și pe podelele denivelate. Lățime: 80 cm Adâncime: 55 cm Înălțime: 110 cm Material Oțel, Strat anticoroziv (pudră epoxidică/poliesterică), vopsit in camp electrostatic culoare gri antracit		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -Unitatea de depozitare a fost testată pentru uz profesional și îndeplinește cerințele de durabilitate și stabilitate prevăzute în standardele: EN 14073, EN14074, ANSI/BIFMA x5.9 și ISO-7170.		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a24



(schița orientativă)

Etajera cu structura metalica cu 5 rafturi, gabarit aprox. 60x40x160 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Etajera cu structura metalica cu 5 rafturi, gabarit aprox. 60x40x160 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Etajera metalica cu 5 rafturi. -partea superioara are margini ridicate pentru a impiedica caderea lucrurilor de pe polita Material Oțel, Strat anticoroziv (pudră epoxidică/poliesterică), vopsit in camp electrostatic culoare gri antracit		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a25



(schiță orientativă)

Scaun vizitator tapitat cu structura metalica

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Scaun vizitator tapitat cu structura metalica		
1	Parametrii tehnici si functionali: Dimensiuni: - Lungime: 60,5 cm - Latime: 57 cm - Inaltime: 79 cm - Inaltime sezut: 50 cm - Adancime sezut: 46,5 cm - Inaltime cotiere: 67 cm Material: - Structura: otel - Tapiterie: 95% poliester si 5% nailon - Umplutura: spuma poliuretana cu densitatea 25 kg/mc Sarcina maxima: 150 kg		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a26



(schiță orientativă)

Lampă de birou, cu brat si cap reglabile, negru

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Lampă de birou, cu brat si cap reglabile, negru		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Lampa cu incarcare wireless. Se pot încărca 2 aparate în același timp; corpul de iluminat are și un port USB. -Lumină focalizată, potrivită pentru citit. -Brațul și capul sunt reglabile, ceea ce permite să se direcționeze cu ușurință lumina. -Intensitate maximă în timpul încărcării: 5W. -Include: adaptor pentru încărcare USB-C și USB-A. Învelitoare bază/ Braț: Oțel, protecție la coroziune, vospit in camp electrostatic culoare gri antracit Abajur: Aluminiu, protecție la coroziune, vospit in camp electrostatic culoare gri antracit Max. : 8.5 W Lățime abajur: 7 cm Înălțime: 67 cm Diametru bazei: 21 cm Lungime cablu: 1.85 m</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a27*(schiță orientativă)***Cuier de perete cu 5 agatatori, din lemn**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Cuier de perete cu 5 agatatori, din lemn		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Cuier din lemn cu 5 carlige ce pot fi rabatate individual. Design simplu si elegant, potrivit pentru orice decor sau incapere. Fiecare carlig poate sustine maxim 2,3 kg. Accesorii montaj incluse, sistem de montaj ascuns. Dimensiuni: L.50,8 x l.3,1 x H.6,5 cm. Material: lemn, metal. Culoare lemn: maro, Culoare agatatori metalice: negru.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a28



(schită orientativă)

Opritor usa

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Opritor usa		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Opritor usa din inox vopsit negru mat. Fixeaza usa cu greutatea proprie si este prevazut cu un inel de cauciuc care absoarbe socurile. Se fixeaza fara a fi necesara gaurirea pardoselii. Dimensiuni: 10,3 x 4,5 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a29**Sistem All-in-One cu procesor Intel® Core™ i7-12700T pana la 4.70 GHz, 31.5 QHD Brightview IPS, 16GB, 512GB SSD, Free DOS, QHD 5MP Camera**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem All-in-One cu procesor Intel® Core™ i7-12700T pana la 4.70 GHz, 31.5 QHD Brightview IPS, 16GB, 512GB SSD, Free DOS, QHD 5MP Camera		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Tip sistem All in one PC Destinat pentru Statie business Sistem de operare Free DOS VR ready Nu Continut pachet Mouse + Tastatura wireless 1 x Sistem all in one Lungime 714.4 mm Adancime 204.3 mm Inaltime 557.7 mm Greutate 14 Kg Culoare Negru		

PROCESOR			
Producator procesor	Intel®		
Tip procesor	i7		
Model procesor	12700T		
Numar nuclee	12		
Numar thread-uri	20		
Arhitectura	Alder Lake		
Frecventa nominala	3.4 GHz		
Frecventa Turbo Boost	4.7 GHz		
Cache	25 MB		
Tehnologie procesor	10 nm		
Procesor grafic integrat	Intel® UHD Graphics 770		
PLACA DE BAZA			
Socket procesor	LGA 1700		
Chipset	Intel® ADL H670		
Sloturi onboard	2 x M.2		
Porturi Back panel	1 x HDMI 1.4 1 x RJ 45 2 x USB Type-A SuperSpeed 10Gb/s 1 x USB Type-C® 5Gb/s 1 x USB Type-A 5Gb/s 1 x Audio out/Microfon		
Numar total sloturi memorie	2		
Retea	10/100/1000		
Versiune Bluetooth	5.1		
Wireless	802.11 ac/a/b/g/n 2x2		
MEMORIE RAM			
Tip memorie	DDR4		
Capacitate memorie	16 GB		
Frecventa memorie	3200 MHz		
Sloturi ocupate	2		

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a30



(schiță orientativă)

Telefon fix fara fir

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Telefon fix fara fir		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - Afisaj LCD luminat si usor de citit; - Utilizare usoara (Tasta de navigare); - Textura premium (Receptor anti-amprente); - Agenda cu 50 de nume si numere; - Memorie redial (pana la 10); - Melodii selectabile pe receptor; - Ceas; - Posibilitatea de a raspunde cu orice tasta; - Acumulatori ni-MH;		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a31



(schiță orientativă)

Birou MDF pe structura metalica,120x60 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Birou MDF pe structura metalica,120x60 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Birou cu blat din MDF si structura metalica. MATERIALE Materiale: Fibre de densitate medie MDF cu emisii scazute de formaldehida E0, Otel Material de varf: Fibre de densitate medie MDF cu emisii scazute de formaldehida E0 Finisaj principal: Imprimat Inapoi procesat (da/nu): Da Material picioare: otel Finisarea picioarelor: Vopsit cu pulbere Tip suport pentru picioare: suport din plastic Dimensiuni: Lățime: 120 cm Adâncime: 60 cm Înălțime: 76 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a32



(schiță orientativă)

Scaun birou, ajustabil, rotativ

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Scaun birou, ajustabil, rotativ		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere:</p> <p>Scaun birou ajustabil, ergonomic, rotativ, cu husa detașabilă și lavabilă la mașină.</p> <p>- mecanismul de înclinare se blochează atunci când spătarul este în poziție verticală.</p> <p>-Spătarul înalt și forma curbată a scaunului asigură sprijin lombar optim și elimină oboseala.</p> <p>-Rotile sunt acoperite cu cauciuc si alunecă ușor pe orice tip de podea.</p> <p>Material</p> <p>Plasă: 100 % poliester (100% reciclat)</p> <p>Cadru spătar si brat/ Cilindru gaz/ Picior: Oțel, Strat anticoroziv (pudră epoxidică/poliesterică)</p> <p>Șezut: Spumă poliuretanică 35kg/mc.</p> <p>Brat finisat cu plastic ABS</p> <p>Dimensiuni</p> <p>Adâncime: 71 cm</p> <p>Înălțime max.: 114 cm</p> <p>Înălțime max. șezut: 58 cm</p> <p>Înălțime min. șezut: 45 cm</p> <p>Adâncime șezut: 49 cm</p> <p>Lățime șezut: 46 cm</p> <p>Lățime: 71 cm</p>		

2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.****Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14****FISA TEHNICĂ nr. a33***(schiță orientativă)***Panou metalic pentru 68 de chei, 390 x 300 x 60 mm**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Panou metalic pentru 68 de chei, 390 x 300 x 60 mm		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere:</p> <p>Panoul metalic pentru 68 de chei, 390 x 300 x 60 mm este confectionat din metal foarte rezistent, lacuit si este prevazut cu incuietoare (3 chei) si sistem de agatare pe perete. Acest panou din metal foarte rezistent, lacuit este utilizat in general la receptii sau depozite.</p> <p>Caracteristici produs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panou din metal pentru chei • Suprafata lacuita si acoperit cu protectie speciala • Utilizat la receptii, depozite • Din metal foarte rezistent, lacuit • Prevazut cu incuietoare (3 chei) si sistem de agatare pe perete • Capacitate: 68 chei • Dimensiuni: 270 x 680 x 52 mm 		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		

5	Alte conditii cu caracter tehnic		
---	----------------------------------	--	--

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a34



(schiță orientativă)

Trusa de prim-ajutor detasabila

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Trusa de prim-ajutor detasabila		
1	Parametrii tehnici si functionali: Continutul trusei: <ol style="list-style-type: none">1. Foarfeca cu varfuri boante (1 bucata)2. Dispozitiv respiratie gura la gura (1 bucata)3. Pipa Guedel marimea 4 (1 bucata)4. Pipa Guedel marimea 10 (1 bucata)5. Pansaplast (plasture) 6/50 cm (1 bucata)6. Fasa tifon 5cm/4m (5 bucati)7. Fasa tifon 10cm/5m (3 bucati)8. Bandaj triunghiular l=80cm (2 bucati)9. Vata hidrofila sterila 50g (2 bucati)10. Manusi de examinare (4 perechi)11. Comprese sterile 10/8cm x 10 bucati (10 pachete)12. Alcool sanitar (200 ml)13. Alcool iodat (200 ml)14. Rivanol solutie (200 ml)15. Deschizator de gura (1 bucati)16. Garou elastic 50cm (1 bucati)17. Atele din material plastic (2 bucati)18. Leucoplast 5cm/3m (1 rola)		

	19. Leucoplast 2,5cm/2,5m (1 rola) 20. Pansament individual 2/6 cm (10 bucati) 21. Pansament cu rivanol 6/10 cm (5 bucati) 22. Apa oxigenata 85ml 1 flacon 23. Batiste hartie dezinfectante (10 bucati) 24. Ace siguranta (12 bucati) 25. Pahare de unica folosinta (5 bucati) 26. Caiet 50 de file (1 bucata) 27. Pix/creion (1 bucata) 28. Brosura prim ajutor (1 bucata)		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a35



(schiță orientativă)

Frigider cu o usa, 89 l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Frigider cu o usa, 89 l		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Volum brut total (l): 91 Volum brut frigider (l): 91 Volum net total (l): 89 Volum net frigider (l): 77 Volum net congelator (l): 12 Clasa eficienta energetica: F Sistem de racier: Static Numar compresoare: 1 Tehnologii: Direct Cooling, Odour Free, Iluminare Led Functii / Optiuni: Compartiment legume, AdaptiLift, Tava gheata, Suport sticle <u>Frigider</u> Sistem racire frigider: Static Control temperatura frigider: Mecanic Sistem dezghetare: Automat/Manual Numar rafturi: 2		

	<p>Rafturi pe usa: 3</p> <p>Numar sertare: 1</p> <p>Cutie legume/fructe: Da</p> <p>Suport pentru oua: Da</p> <p>Suport pentru sticle: Nu</p> <p>Material rafturi: Sticla securizata</p> <p>Dozator apa: Nu</p> <p><u>Congelator</u></p> <p>Sistem racire congelator: Static</p> <p>Sistem dezghetare: Manual</p> <p>Control temperatura congelator: Mecanic</p> <p>Numar compartimente: 1</p> <p>Preparare automata cuburi de gheata: Nu</p> <p>Congelare rapida: Nu</p> <p>Caracteristici tehnice</p> <p>Clasa climatica SN-T</p> <p>Consum energetic: (kWh/24h) 0.37</p> <p>Consum energetic: (kWh/an) 136</p> <p>Agent frigorific: R600a</p> <p>Picioare: Da</p> <p>Iluminare interior: Da</p> <p>Roti in partea din spate: Da</p> <p>Clasa emisie zgomot: C</p> <p>Nivel zgomot (dB): 41</p> <p>Culoare: Argintiu</p> <p>Dimensiuni (L x A x l cm): 48 x 50 x 82.1</p> <p>Greutate (Kg): 22</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic</p>		

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a36



(schiță orientativă)

Espressor automat, 1.5l, 1350W, negru-argintiu

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)														
0	1	2	3														
A	Espressor automat, 1.5l, 1350W, negru-argintiu																
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere:</p> <table border="1"> <tr> <td>Tip aparat</td> <td>Espressor automat</td> </tr> <tr> <td>Tip bautura</td> <td>Americano, Caffe Latte, Cafea, Espresso, Lungo, Ristretto, Cappuccino, Latte macchiato, Lapte cald, Spuma de lapte</td> </tr> <tr> <td>Numar bauturi preparate</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Rasnita de cafea</td> <td>Da</td> </tr> <tr> <td>Funcții / Optiuni</td> <td>Sistem integrat pentru apa fierbinte; Program de autocuratare; Sistem Thermoblock; Indicator nivel apa; Ajustarea inaltimei recipientului de scurgere; LED Touch Display; Sistem integrat de spumare a laptelui</td> </tr> <tr> <td>Afisaj / Panou comanda</td> <td>Da</td> </tr> <tr> <td>Trepte macinare rasnita</td> <td>5</td> </tr> </table>	Tip aparat	Espressor automat	Tip bautura	Americano, Caffe Latte, Cafea, Espresso, Lungo, Ristretto, Cappuccino, Latte macchiato, Lapte cald, Spuma de lapte	Numar bauturi preparate	1	Rasnita de cafea	Da	Funcții / Optiuni	Sistem integrat pentru apa fierbinte; Program de autocuratare; Sistem Thermoblock; Indicator nivel apa; Ajustarea inaltimei recipientului de scurgere; LED Touch Display; Sistem integrat de spumare a laptelui	Afisaj / Panou comanda	Da	Trepte macinare rasnita	5		
Tip aparat	Espressor automat																
Tip bautura	Americano, Caffe Latte, Cafea, Espresso, Lungo, Ristretto, Cappuccino, Latte macchiato, Lapte cald, Spuma de lapte																
Numar bauturi preparate	1																
Rasnita de cafea	Da																
Funcții / Optiuni	Sistem integrat pentru apa fierbinte; Program de autocuratare; Sistem Thermoblock; Indicator nivel apa; Ajustarea inaltimei recipientului de scurgere; LED Touch Display; Sistem integrat de spumare a laptelui																
Afisaj / Panou comanda	Da																
Trepte macinare rasnita	5																

	Material rasnita	Metal	
	Indicator nivel apa	Da	
	Termostat reglabil	Nu	
	Recipient detasabil pentru resturile de cafea	Da	
	Tava detasabila	Da	
	Dispozitiv spumare lapte	Da	
	Rezervor lapte	Nu	
	Programe	Spumare lapte; Espresso; Espresso Lungo; Apa fierbinte	
	Caracteristici tehnice		
	Putere (W)	1350	
	Capacitate (l)	1.5	
	Capacitate container cafea (g)	125	
	Presiune abur (bar)	19	
	Lungime cablu (m)	1	
	Culoare	Argintiu, Negru	
	Dimensiuni (L x A x l cm)	18,6 x 41 x 32	
	Greutate (Kg)	7.85	
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a37



(schiță orientativă)

Masa de lucru din lem si picioare metalice

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa de lucru din lem si picioare metalice		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Masa cu blat MDF și picioare otel cu strat anticoroziv Materiale Blat: MDF finisat cu Vopsea pe bază de acril, culoare gri inchis Capră: Lemn masiv de mesteacăn, adeziv Lungime: 140 cm Lățime: 60 cm Înălțime max.: 63 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a38



(schită orientativă)

Scaun rotativ cu piston pe gaz, fara spatat

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Scaun rotativ cu piston pe gaz, fara spatat		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Scaun rotativ cu picior în formă de stea cu 5 brațe din otel, Reglare înălțime piston cu gaz cu decuplare inel , sezut din lemn de fag stratificat diam 340mm, 120kg		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a39



(schită orientativă)

Cos de gunoi cu doua compartimente, 30 l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Cos de gunoi cu doua compartimente, 20 l		
1	Parametrii tehnici si functionali: CARACTERISTICI GENERALE Structura de otel cu 2 compartimente 2x15l DIMENSIUNI Inaltime41 cmLatime46.1 cmGreutate5 Kg		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Anexe

FISA TEHNICĂ nr. a39``



(*schită orientativă*)

Panou expozitional 300x15x250cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Panou expozitional 300x15x250cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - structura metalica de otel și MDF furniruit stejar periat tip ramă gr.15cm - pe panoul MDF în vitrina se va monta un panou acoperit de panza din fetru de culoare crem, cu grosime minima de 5 mm - panoul MDF se va subimparti echidistant pe verticala prin fante ascunse metalice de care se pot suspenda etajere, după caz - se va dota cu 6 etajere din MDF furniruit stejar periat - se va dota cu sistem de iluminat LED perimetral ramei		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a40



(schiță orientativă)

Etajeră, metal, gri antracit, 85x40x190 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Etajeră, metal, gri antracit, 85x40x190 cm		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Etajera cu 5 polițe care pot susține fiecare cate 95 kg, rezistentă la intemperii, murdărie și sarcini grele. Etajera este din oțel galvanizat anticoroziv vopsit epoxidic, culoare gri antracit ; -cu polițe reglabile; Lățime: 85 cm Adâncime: 40 cm Înălțime: 190 cm</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a41



(schiță orientativă)

Etajeră cu 2 usi, metal, gri antracit, 85x40x190 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Etajeră cu 2 usi, metal, gri antracit, 85x40x190 cm		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Etajera cu 5 polițe care pot susține fiecare cate 95 kg, rezistentă la intemperii, murdărie și sarcini grele. Cele 2 rafturi de la baza sunt inchise cu 2 usi. Etajera si corpul de la baza sunt din oțel galvanizat anticoroziv vopsit epoxidic, culoare gri antracit ; -cu polițe reglabile; Lățime: 85 cm Adâncime: 40 cm Înălțime: 190 cm</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agreement tehnic conform legislației în vigoare</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

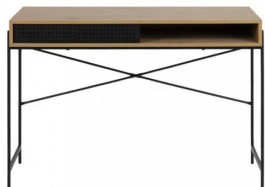
FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a46



(schiță orientativă)

Birou MDF pe structura metalica, 100x60 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Birou MDF pe structura metalica, 100x60 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Birou cu structura metalica, cu blat si polita din MDF. Material: MDF laminat culoare fag si structura din metal vopsita in camp electrostatic culoare negru Dimensiuni: Latime 100 cm x Adancime 60 cm x Inaltime 75 cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a47

(schită orientativă)

Laptop 15.6", FHD IPS, Procesor Intel® Core™ i7-1255U (12M Cache, up to 4.70 GHz), 16GB DDR4, 512GB SSD, Intel Iris Xe, No OS

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Laptop 15.6", FHD IPS, Procesor Intel® Core™ i7-1255U (12M Cache, up to 4.70 GHz), 16GB DDR4, 512GB SSD, Intel Iris Xe, No OS		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Display Diagonala 15.6 inch Rezolutie 1920 x 1080 pixeli Format Full HD Iluminare LED backlight Suprafata Anti-Glare Tehnologie ecran IPS Rata Refresh 60 Hz Luminozitate 300 nits		

Procesor			
Producator	Intel®		
Nume	Intel® Core™ i7-1255U Processor (12M Cache, up to 4.70 GHz)		
Familie	Intel® Core™ i7 din a douasprezecea generatie Alder Lake		
Model	1255U		
Nucleu	Alder Lake		
Numar nuclee	10		
Numar thread-uri	12		
Frecventa turbo max	4,7 GHz		
Smart Cache	12 MB		
Litografie	Intel 7		
Procesor grafic integrat	Iris Xe		
Altele	10 cores: 2 P-cores and 8 E-cores		
Memorie			
Capacitate	16 GB		
Tip memorie	DDR4		
Frecventa	3200 MHz		
Sloturi RAM	1		
Slot 1	8 GB		
Integrata	8 GB		
Stocare			
Solid State Disk	Da		
Capacitate SSD	512 GB		
Tip SSD	M.2 PCIe (2242)		
Placa Video			
Producator chipset	Intel		
Seria	Iris		
Model	Xe		
Suport DirectX 12	Da		

Unitate Optica				
Unitate optica	Nu			
Altele	Nu are unitate optica integrata			
Sunet				
Sunet	HD Audio			
Boxe	2-way			
Microfon incorporat	2x, Array			
Putere boxe	2x 1.5 W			
Sistem	Stereo			
Tehnologii	Dolby Audio			
Conectivitate				
Wireless	802.11 ax			
Bluetooth	5.1			
Porturi				
USB 2.0	1			
USB 3.2 Gen 1	1			
USB-C	1x USB 3.2 Type C (Gen 1)			
HDMI	1			
Audio Jack	1x Combo			
Baterie				
Tip	Li-Polymer			
Putere	45 Whr			
Adaptor	65 W			
Dimensiuni Fizice				
Dimensiuni	359.2 x 236.5 x 19.9 mm			
Greutate	1.63 kg			
Software				
Sistem de operare	Fara sistem de operare			

	Securitate			
	Parola Bios	Da		
	Parola HDD	Da		
	Suport TPM	Da (Firmware TPM 2.0)		
	Multimedia			
	Camera web	HD 720p with Privacy Shutter		
	Cititor carduri	4-in-1		
	Tastatura numerica	Da		
	Tastatura layout	English		
	Altele	TouchPad cu suport pentru gesturi multi atingere		
	Diverse			
	Culoare	Albastru - Gri		
	Carcasa	Elemente finisate din plastic		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:			
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare			
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani			
5	Alte conditii cu caracter tehnic			

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a48



(schiță orientativă)

Dulap metalic tip locker, 80x45x180 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dulap metalic tip locker, 80x45x180 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Dulap metalic de vestiar din tablă de oțel de calitate I., sudat și vopsit pe toată suprafața în câmp electrostatic. Model cu soclu. Aerisire prin perforările din uși. Închizătoare cilindrică cu două chei. Dotat cu bară pentru haine cu cârlig, poliță și suport pentru etichetă de nume. Opțional cu lacăt inclus în preț. -cu usi in Z -cu patru compartimente		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a49



(schiță orientativă)

Banca vestiar șezut de 200cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Banca vestiar șezut de 200cm.		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Bancă cu șezut de 200 cm. -Picioare din profil de oțel de 30x30mm. -Grilajul pentru pantofi din țevi de oțel de 13mm. -Picioarele sunt dotate cu dopuri reglabile pentru înlăturarea denivelărilor. -Șezut din stîngii de 20 mm din lemn de brad borovi de calitatea I. Dimensiuni: 200x30xh 40cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a50

(schită orientativă)

Dulap masca boiler, 75*100*220 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dulap masca boiler, 75*100*220 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere:		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a51



(schiță orientativă)

Sistem de monitorizare / inregistrare a temperaturii si umiditatii

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem de monitorizare / inregistrare a temperaturii si umiditatii		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Baza Saveris</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administrare a pana la 3000 canale de masurare - Sistem complex de management al alarmelor la depasirea limitelor - Comunicare: UltraRange, Ethernet si WLAN - Memorie: 120 de milioane de valori de masurare - Alimentare: prin PoE clasa 0; optional via adaptor USB <p>Accesorii pentru baza Saveris</p> <p>Alimentator retea cu cablu USB pentru baza SaverisStick LTE pentru avertizare prin SMS (nu include SIM-ul)</p> <p>Antena externa pentru trimitere alarme prin SMS</p> <p>Software</p> <p>Software PRO versiunea 5.0, pentru 1 – 10 utilizatori.</p> <ul style="list-style-type: none"> - management complex al alarmelor (incl. escaladare alarme) - functii de analiza extinse - concept client – server <p>Include interfata Cockpit pentru acces sistem prin internet/intranet pentru un numar nelimitat de utilizatori</p> <p>Module de inregistrare, module de comunicare si senzori pentru masurare temperatura si umiditate</p> <p>1. testo 150 TUC4 (IP67 cu modul de comunicare WLAN)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Domeniu de masurare/Precizie : vezi senzor. ; - Rezolutie: 0.1°C - Tip baterie : 4 baterii AA AIMn - Interval de masurare/comunicare : intre 1 minut si 24 ore - Memorie interna / canal de masurare : minim 16000 de valori 		

	<p>2. Modul de comunicare WLAN pentru inregistratoarele testo 150</p> <p>3.Senzor digital de temperatura si umiditate (fara fir)</p> <p>- Masurare temperatura : intre -30°C si +50°C. Precizie : ±0.4 °C la +25 °C. Rezolutie : 0.1°C</p> <p>- Masurare umiditate : intre 0 si 100%RH (fara condens). Precizie: ±2.0%RH intre 0 si 90%RH la +25°C. Rezolutie: 0.1%RH</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a52



(schiță orientativă)

Raft metalic cu 5 polite, dim 120x45x180xcm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Raft metalic cu 5 polite, dim 120x45x180xcm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Inaltime: 180 cm Lungime: 120 cm Adancime: 45 cm Material: tabla ambutisata Finisaj: galvanizat Nr polite: 5 Greutatea suportata pe o polita: 275 kg Material polita: MDF Sistem de prindere: cu clipsare Culoare: argintiu Sarcina maxima admisa este de 1.375 kg. Distanța dintre politele raftului este reglabila		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a52'



(schiță orientativă)

Raft metalic cu 5 polite, dim 90x40x180xcm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Raft metalic cu 5 polite, dim 90x40x180xcm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Inaltime: 180 cm Lungime: 90 cm Adancime: 40 cm Material: otel Nr polite: 5 Greutatea suportata pe o polita: 175 kg Material polita: MDF Sistem de prindere: fara suruburi Culoare: argintiu		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

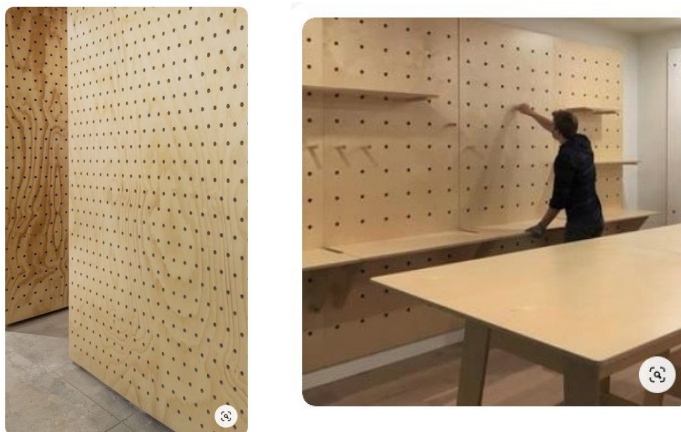
FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a55



(schită orientativă)

Panou expozitional 250x15x250cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Panou expozitional 250x15x250cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - structura metalica de otel și MDF furniruit stejar periat - panoul MDF va fi tip trafor astfel încât să permită montarea ocazională a unor etajere/ agatarea unor tablouri etc. - se va dota cu 10 etajere din MDF și 30 de „cuie de lemn”, care se vor dispune aleatoriu pe panou, în funcție de tipul de exponate		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a56

(*schiță orientativă*)

Corp expunere tip vitrina cu baza de lemn MDF, etajere de sticla si caseta de sticla, 30x150x2.10cm, inclus si sistem de iluminat

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Corp expunere tip vitrina cu baza de lemn MDF si caseta de sticla pe ambele parti, 30x150x2.10cm, inclus si sistem de iluminat		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: <u>BAZA</u> - baza structura de otel inchisa cu lemn din MDF furniruit stejar periat, inaltime 10cm - partea superioară a bazei are si rol de expunere, se va monta un panou acoperit de panza din fetru de culoare crem, cu grosime minima de 5 mm <u>VITRINA</u> - 2 etajere de sticla securizata - pereți și capac vitrină de sticla securizata - un perete longitudinal se va deschide tip sertar, prin glisare - iluminatul se va asigura cu bandă LED dispusă pe muchiile verticale ale vitrinei		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a57

(schită orientativă)

Sistem expunere MDF multifunctional 100x150cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem expunere MDF multifunctional 100x150cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - structura metalica de otel și MDF furniruit stejar periat - panoul MDF va fi tip trafor astfel încât să permită montarea ocazională a unor etajere/ agatara unor tablouri etc. - se va dota cu 2 etajere din MDF și 10 de „cuie de lemn”, care se vor dispune aleatoriu pe panou, în funcție de tipul de exponate		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Anexe

FISA TEHNICĂ nr. a58



(schită orientativă)

Masa de lucru expozitionala 150x150

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa de lucru expozitionala 150x150		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Se dorește o masa de lucru=piesa de expunere din lemn masiv, cu aspect uzat - masa din lemn masiv - blatul cu aspect natur, uzat, folosit ca zona de preparare - la partea inferioară încă o etajera de expunere		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a59

(schită orientativă)

Vitrina cu polite, cu baza din lemn 150x45x220, cu iluminat si termohigrometru inclus

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Vitrina cu polite, cu baza din lemn 150x45x220, cu iluminat si termohigrometru inclus		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere:		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a64



(schiță orientativă)

Coș de gunoi din inox cu 4 compartimente, pentru colectare selectivă, 4x39L, dim. 95X30x75cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Coș de gunoi din inox cu 4 compartimente, pentru colectare selectivă, 4x39L, dim. 95X30x75cm		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Setul de cosuri gunoi inox pentru colectare selectiva reprezinta alegerea perfecta pentru mediul profesional, prin prisma designului minimalist si extrem de practic, gandit atat pentru economisirea spatiului cat si pentru a fi incadrat in orice mediu.</p> <p><u>Detalii tehnice:</u> Material: inox Grosimea corpului: 1 mm Volum : 154 litri (4*38.5 litri) Dimensiuni : 95 * 30 * 75 cm Dimensiuni galeata interioara: 28 * 23 * 60 cm Ambalare: 1 set format din 4 bucati</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Anexe

FISA TEHNICĂ nr. a65

(schită orientativă)

Exponat interactiv- cufăr

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Exponat interactiv- cufăr		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - cufăr interactiv care la deschidere să redea auditiv atmosfera dintr-o bucătărie funcțională specifică epocii: voci umane, zgomete veselă etc...		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Anexe

FISA TEHNICĂ nr. a66

(*schiță orientativă*)

Masa suport expozat interactiv

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa suport expozat interactiv		
1	Parametrii tehnici si functionali: - structura din lemn masiv, înălțime totala 30x60xh 90cm - 4 picioare verticale - baza de expunere dimensiune 30x60		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Anexe

FISA TEHNICĂ nr. a67

(schită orientativă)

Exponat interactiv- cos de picnic

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Exponat interactiv		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - cos de picnic interactiv care la ridicarea capacului sa redea zumzetul naturii; în coș sunt pozitionate elemente de recuzită precum fructe decorative, veselă tacâmuri, șervet etc... - acestea pot fi scoase și rearanjate în coș de către vizitator		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Anexe

FISA TEHNICĂ nr. a68

(schită orientativă)

Masa suport exponat interactiv

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa suport exponat interactiv		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - structura din lemn masiv, înălțime totala 40x70xh 90cm - 4 picioare verticale - baza de expunere dimensiune 40x70cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a69



(schiță orientativă)

Dezumidicator 70l

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Dezumidicator 70l		

1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere: -capacitate de dezumidificare maxima de 70 l si un debit de aer de 450 mc/h Higrostatul incorporat va permite sa setati nivelul dorit de umiditate in functie de nevoile cerintele proprii. Aceasta asigura un control precis asupra mediului de lucru, contribuind la mentinerea unei umiditati optime, creand un climat confortabil.</p> <p>Funcții utile si beneficii</p> <ul style="list-style-type: none"> •Mod continuu: Presupune functionarea continua a aparatului, fara sa tina cont de umiditatea din incapere •Drenaj continuu: Prin posibilitatea montarii unui furtun de drenaj continuu al condensului AlecoAir D70 DRY PRO se recomanda pentru operatii lungi de uscare, de exemplu la uscarea constructiilor. •Dezghetare automata •Rezervor generos de 5,5 l •Protectie la preaplin, cu deconectarea automata a aparatului •Timer •Prefiltru lavabil •Panou de comanda cu afisaj digital, intuitiv si usor de folosit • <p>Detalii tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alimentare: AC220V-240V/50Hz • Consum: 923W (30°C,80%RH); 759W (27°C,60%RH) • Curent: 4.0 A (30°C,80%RH); 3.3 A (27°C,60%RH) • Capacitate de Dezumidificare: 70L/Zi (30°C,80%RH); 40L/Zi (27°C,60%RH) • Nivel de Zgomot: ≤ 55 dB(A) • Debit de Aer: 450 mc/h • Capacitate Rezervor: 5,5 L • Refrigerant / Cantitate: R290 / 280 g • Temperatura de lucru: 5°C-38°C • Temperatura de depozitare: 0°C-45°C • Dimensiuni aparat (LxIxH): 520 × 591 × 911mm • Dimensiuni cutie (LxIxH): 582 × 525 × 765mm • Greutate neta: 40 kg • Greutate bruta: 43 kg 		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		

5	Alte conditii cu caracter tehnic		
---	----------------------------------	--	--

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a70

(schită orientativă)

Panou informativ 60x120cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Panou informativ 60x120cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - panou informativ vertical din ABS, gravat și povsit în șant - se va descrie modul de funcționare și dotarea unei bucătării de epocă		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a71



(schiță orientativă)

Sevalet de lemn

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sevalet de lemn		
1	Parametrii tehnici si functionali: Sevalet robust pentru pictura in atelier, prevazut cu un raft generos pentru pastrarea la indemana a culorilor si a celorlalte materiale de pictura. Acest sevalet este realizat din lemn de fag, este stabil si rezistent la uzura. Inaltimea maxima a sevaletului este de 253 cm si poate sustine o panza de pictura cu inaltimea maxima de 132 cm. Sevaletul Artbox 35 poate sustine o greutate maxima de 30 Kg.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agreement tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. a72



(schiță orientativă)

Etajera metalica de depozitare cu 5 polite, 180x97x40

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Etajera metalica de depozitare cu 5 polite, 180x97x40		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Etajera de otel cu 5 polițe sarcina maxima 1250kg Dimensiuni: Lățime: 97 cm Adâncime: 40 cm Înălțime: 180cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. G5



(schiță orientativă)

Stingător G5

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Stingător G5		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere: Stingător G5 cu CO2 sunt adecvate pentru riscurile din clasa B care implica lichide inflamabile și pericole electrice. Aceste stingătoare au fost un înlocuitor natural pentru Halon. CO2 este inofensiv pentru echipamente electrice și este ideal pentru birouri moderne, riscurile electronice și incendii provocate de arderea de lichide, cum ar fi uleiuri, grăsimi, solvenți, etc. Acesta este un stingator cu cel mai mare rating de stingere a unui incendiu.</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none">-Utilizare multipla-Ușor de folosit-Recipient rezistent la coroziune-Robinetul este executat din alamă, fiind prevăzut cu mâner de susținere și braț declanșator.-Recipientul este executat din oțel aliat.-Stingatorul este fabricat in conformitate cu SR EN 3.-Tip: <u>Stingator cu gaz CO2 portativ si presurizat</u>-Capacitate / Greutate: 13 Kg-Focar: 55B / C / E-Lungimea jetului: >4 metri-Durata de descarcare: 13 secunde-Presiune (20°C): 60 bar-Interval de temperatură (°C): -30 la +60-Certificari: tip PED, SR EN 3, EN 3-7 si EN 3-10-Corespunde cerințelor ITM.		

2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agrement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. P6



(schiță orientativă)

Stingator P6

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Stingator P6		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere:</p> <p>Stingător tip P6 avizat IGSU si ISCIR se utilizează pentru toate tipurile de incendiu, inclusiv cele electrice până în 1000 V. Stingătorul P6 este conform SR EN 3-7 și este reîncărcabil după utilizare, este destinat stingerii începuturilor de incendii pentru focarele de tip A, B si C, inclusiv la instalatii și echipamente electrice sub tensiune, max. 1000 V și instalații de gaze: metan, propan, hidrogen, etc. Stingatorul P6 este prevazut cu furtun de refulare asamblat cu duza de evacuare.</p> <p>Agent de stingere: pulbere uscata ecologica. Stinge incendiile cu eficienta maxima si nu afecteaza personalul uman sau meniul inconjurator</p> <ul style="list-style-type: none">• Gaz propulsor: azotul (N2)• Cantitate de substanta: 6Kg• Robinetul: executat din alama, prevazut cu maner de sustinere, brat declansator si manometru• Presiune de lucru: 14 bari• Presiune de proba: 25 bari• Controlul presiunii: vizual, cu manometrul <p>DIMENSIUNI: 18 × 18 × 54 cm CLASE DE FOC: A, B, C FOCAR: 34A 183B C AGENT DE STINGERE: ABC 40 TEMPERATURA LIMITĂ: -30°C / +60°C GAZE EXPULZATE: Azot (N2) 14bar 20°C</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		

3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pach -01
(*schită orientativă*)

Pachet signalistica personalizata - tablite si etichete pentru exponatele din cadrul expozitiei (informatii despre expozitie, informatii despre exponat, denumire, autor, perioada, etc.)

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Pachet signalistica personalizata - tablite si etichete pentru exponatele din cadrul expozitiei (informatii despre expozitie, informatii despre exponat, denumire, autor, perioada, etc.)		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Tablita si eticheta pentru exponatele din cadrul expozitiei imprimate (informatii despre expozitie, informatii despre exponat, denumire, autor, perioada, etc.).</p> <p>Format: landscape Material: aluminiu vopsit Dimensiune placute: 150x70 mm Culoare fundal: gri antracit Culoare text: alb</p> <p>Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice. Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului Pachetul va cuprinde 250 de tablite.</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pach -02
(*schiță orientativă*)**Pachet signalistica personalizata - tablite tip panouri informative (denumire cladire, eventual informatii generale, orar/program, etc.)**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Pachet signalistica personalizata - tablite tip panouri informative (denumire cladire, eventual informatii generale, orar/program, etc.)		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Tablita tip panouri informative gravate (denumire cladire, informatii generale, orar/program)</p> <p>Format: landscape Material: aluminiu vopsit Dimensiune placute: 297x432 mm Culoare fundal: gri antracit Culoare text: alb</p> <p>Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice. Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului Pachetul va contine un numar de 2 tablite cu desenul planului pentru fiecare nivel, o tablita la nivelul parterului cu orarul cladirii si o tablita cu denumire cladirii si informatii generale.</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pach -03
(*schită orientativă*)

Pachet signalistica personalizata - tablite pe usi (wc, acces interzis, sageti de directionare, denumire incaperi, etc.), inclusiv in limbaj braille

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Tablite pe usi gravate cu denumire incaperilor, inclusiv limbaj braille.		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere:</p> <p>Tablite pe usi gravate cu denumire incaperilor, inclusiv limbaj braille.</p> <p>Format: landscape</p> <p>Material: aluminiu vopsit</p> <p>Dimensiune placute: 150x70 mm</p> <p>Culoare fundal: gri antracit</p> <p>Culoare text:alb</p> <p>Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice.</p> <p>Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului</p> <p>Pachetul va cuprinde un numar de 11 tablite</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului</p> <p>**executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Tablita pe usi gravate cu simboluri W.C., acces interzis, inclusiv limbaj braille.		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere:</p> <p>Tablita pe usi gravate cu simboluri W.C., acces interzis, inclusiv limbaj braille.</p> <p>Format: landscape Material: aluminiu vopsit Dimensiune placute: 70x70 mm Culoare fundal: gri antracit Culoare text: alb</p> <p>Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice.</p> <p>Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului Pachetul va cuprinde un numar de 4 tablite cu simboluri W.C., 5 tablite acces interzis</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. pg 1*(schită orientativă)***Magazie inchisa pentru 4 pubele, 276,5 x 77,5 x 115,5 cm (l x ad. x î)**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Magazie inchisa pentru 4 pubele, 276,5 x 77,5 x 115,5 cm (l x ad. x î)		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: galvanizat și un cadru din oțel inoxidabil, ceea ce o face extrem de robustă și protejată împotriva ruginii. Designul cu goluri permite circulația aerului și previne mirosurile neplăcute din cutia de gunoi, în timp ce sistemul de blocare asigură depozitarea în siguranță a gunoiului. În plus, capacul și arcurile practice permit introducerea și scoaterea pubelei cu usurinta. <ul style="list-style-type: none"> • Culoare: Gri • Material panou: Oțel galvanizat • Material cadru: Oțel inoxidabil • Dimensiuni: 276,5 x 77,5 x 115,5 cm (l x ad. x î) • Se poate încuia • Anti-rugină • Include arcuri și un capac practic • Asamblare necesară: Da • Încap 4 pubele de gunoi de până la 240 L sau mai mici 		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. pg2*(schiță orientativă)***Pubela, 120 l, din plastic cu roti, negru, maro, verde, galben**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Pubela, 120 l, din plastic cu roti, negru, maro, verde, galben		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere: Europubela de 120 L din plastic rezistent, destinata colectarii selective a deseurilor. Datorita volumului mare, modelul este potrivit pentru folosirea in zone cu trafic mare precum parcuri, zone rezidentiale, spatiile de langa magazine, etc. Aceste europubele de 120 L sunt fabricate din polietilena de inalta densitate, de provenienta pura, prin sistem de injectie. Rezista la radiatii ultraviolete si la temperaturi extreme (foarte scazute sau foarte ridicate -40 + 80 grade C). Rezista la coroziune chimica si la actiunea agentilor biologici, garantat cu certificate de calitate.</p> <p>Dotari europubele 120 L : - 2 roti din cauciuc cu diametrul de 200 mm fixate pe un ax din otel zincat la cald, rezistent la tensiuni; - capac - este prins de corpul pubelei cu doua suruburi din plastic si are doua manere pentru o mai usoara manevrabilitate. Durata medie de utilizare: 10 ani Capacitate: 120 litri Dimensiuni: inaltime: 93,5 cm, latime: 48 cm, adancime: 56 cm. Greutate aproximativa: 10 kg. Culoare: - negru, maro, verde, galben</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		

4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pe1

Licenta software-sistem de operare

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Licenta software-sistem de operare		
1	Parametrii tehnici si functionali: Detalii produs Licență de tip Retail transferabilă pe un alt PC Valabilitate: Nelimitată, fără termen de expirare Tipul licenței: Certificat electronic Arhitectură: 64 biți Metodă de instalare: Fișierul de instalare se va descărca de pe site-ul proucatorului. Metodă activare: Online Disponibil in peste 100 de limbi		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pe2**Licenta software Office**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Licenta software Office		
1	Parametrii tehnici si functionali: tip program: suita Office - conține: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access și Skype for Business - fără data de expirare - compatibil cu sistemul de operare Windows 10,11 - tipul produsului: versiunea completă - valid pentru: fără data de expirare - software folosit cu furnizarea tuturor documentelor necesare în conformitate cu legile UE - transferabilitate: transferabil - compatibil cu sistem de operare pe 32/64biti - limba: software multilingv		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agreement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pe3

Licenta antivirus

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Licenta antivirus		
1	Parametrii tehnici si functionali: tip program: suita Office - Tip licenta: Licenta electronica Functii: Protectia datelor, protectie impotriva virusilor si spyware, Anti-phising, antispam, anti ransomware. Sistem de operare compatibil: Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Android, IOS, Mac OS.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_obiect Anexa C14

FISA TEHNICĂ nr. Pe4

Sistem operare audio- si video folosind tablete si/sau telefonul mobil propriu prin accesarea aplicatiei (ghid digital complet) prin cod QR (tur virtual obiective, realitate augmentata, vederi 360°/ panorame poze istorice, proiectare video, inregistrari, reconstituiri 3D harti conectate etc.)

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem operare audio- si video folosind tablete si/sau telefonul mobil propriu prin accesarea aplicatiei (ghid digital complet) prin cod QR (tur virtual obiective, realitate augmentata, vederi 360°/ panorame poze istorice, proiectare video, inregistrari, reconstituiri 3D harti conectate etc.)		
1	Parametrii tehnici si functionali:		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a20

(*schiță orientativă*)

Simeza 200 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Simeza 200cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Simeza din aluminiu, cu aspect elegant si minimalist, extrem de ingusta dar solida, pentru expunerea pe perete a lucrarilor cu greutate mica si medie. Se integreaza perfect in design-ul interior datorita dimensiunilor reduse: latime 16mm, inaltime 9mm. Capacitate maxima de 25kg pe metru liniar.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a20`



Fir perlon +
Agatatoare Zipper

(*schiță orientativă*)

Pachet sistem prindere tablouri- fire perlon 200cm+agatatoare

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	SPachet sistem prindere tablouri- fire perlon 200cm+agatatoare		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - fir perlon 200cm și elemente metalic de prindere sipper, capacitate maxima de încărcare a sistemului 15kg		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a39`

(*schiță orientativă*)

Panou expozitional pe perete 60x120cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Panou expozitional 300x15x250cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - panou MDF furniruit stejar periat + un panou centrat acoperit de panza din fetru de culoare crem, cu grosime minima de 5 mm zona de expunere		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre

FISA TEHNICĂ nr. a39'''



(schiță orientativă)

Panou expozitional L 15x210-130x250cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Panou expozitional L 15x210-130x250cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - structura metalica de otel și MDF furniruit stejar periat tip ramă gr.15cm - pe panoul MDF în vitrina se va monta un panou acoperit de panza din fetru de culoare crem, cu grosime minima de 5 mm - panoul MDF se va subimparti echidistant pe verticala prin fante ascunse metalice de care se pot suspenda etajere, după caz - se va dota cu 6 etajere din MDF furniruit stejar periat - se va dota cu sistem de iluminat LED perimetral ramei		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a42*(schiță orientativă)***Simeza 150cm**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Simeza 150cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Simeza din aluminiu, cu aspect elegant si minimalist, extrem de ingusta dar solida, pentru expunerea pe perete a lucrarilor cu greutate mica si medie. Se integreaza perfect in design-ul interior datorita dimensiunilor reduse: latime 16mm, inaltime 9mm. Capacitate maxima de 25kg pe metru liniar.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a43

(schită orientativă)

Simeza 300 cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Simeza 300 cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Simeza din aluminiu, cu aspect elegant si minimalist, extrem de ingusta dar solida, pentru expunerea pe perete a lucrarilor cu greutate mica si medie. Se integreaza perfect in design-ul interior datorita dimensiunilor reduse: latime 16mm, inaltime 9mm. Capacitate maxima de 25kg pe metru liniar.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

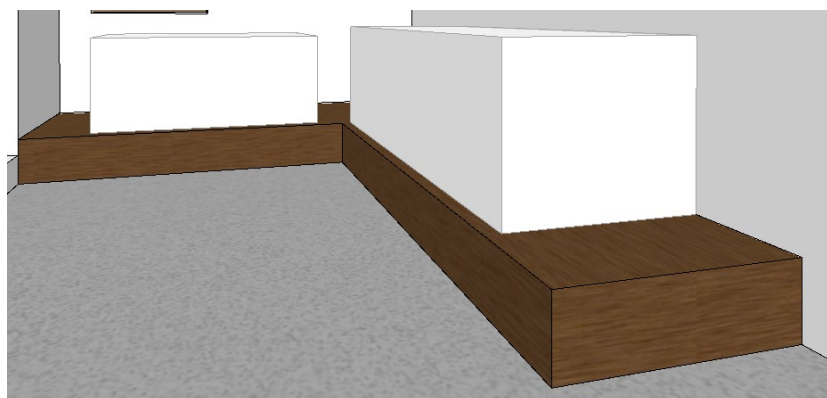
Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6



**FISA TEHNICĂ
nr. a44**

(schită orientativă)

Baza expodate in L 215-245xl60xh20cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Baza expodate in L 215-245xl60xh20cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - baza structura de otel inchisa cu lemn din MDF furniruit stejar periat, dispunere în L 215-245xl60xh20cm		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

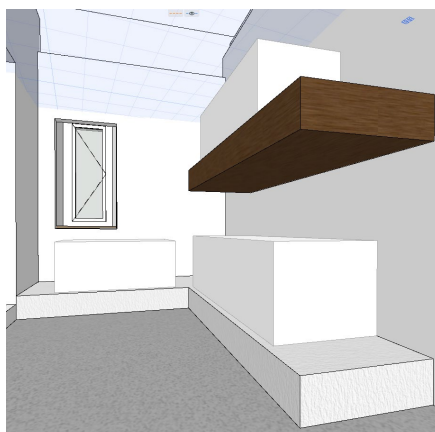
FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a45



(schiță orientativă)

Baza expodate in consola 180xl60xh20cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Baza expodate in consola 180xl60xh20cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - corp în consola cu structura de otel inchisa cu lemn din MDF furniruit stejar periat, dimensiune 180x60xh20cm - dotat cu sistem de iluminat linear LED, la partea inferioara (va funcționa ca iluminat expozitional pentru corpurile dispuse la partea inferioara)		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_ **Casa Ady Endre C6****FISA TEHNICĂ nr. a51***(schiță orientativă)***Sistem de monitorizare / inregistrare a temperaturii si umiditatii**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem de monitorizare / inregistrare a temperaturii si umiditatii		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Baza Saveris</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administrare a pana la 3000 canale de masurare - Sistem complex de management al alarmelor la depasirea limitelor - Comunicare: UltraRange, Ethernet si WLAN - Memorie: 120 de milioane de valori de masurare - Alimentare: prin PoE clasa 0; optional via adaptor USB <p>Accesorii pentru baza Saveris</p> <p>Alimentator retea cu cablu USB pentru baza SaverisStick LTE pentru avertizare prin SMS (nu include SIM-ul)</p> <p>Antena externa pentru trimitere alarme prin SMS</p> <p>Software</p> <p>Software PRO versiunea 5.0, pentru 1 – 10 utilizatori.</p> <ul style="list-style-type: none"> - management complex al alarmelor (incl. escaladare alarme) - functii de analiza extinse - concept client – server <p>Include interfata Cockpit pentru acces sistem prin internet/intranet pentru un numar nelimitat de utilizatori</p> <p>Module de inregistrare, module de comunicare si senzori pentru masurare temperatura si umiditate</p> <p>1. testo 150 TUC4 (IP67 cu modul de comunicare WLAN)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Domeniu de masurare/Precizie : vezi senzor. ; - Rezolutie: 0.1°C - Tip baterie : 4 baterii AA AIMn - Interval de masurare/comunicare : intre 1 minut si 24 ore - Memorie interna / canal de masurare : minim 16000 de valori 		

	<p>2. Modul de comunicare WLAN pentru inregistratoarele testo 150</p> <p>3.Senzor digital de temperatura si umiditate (fara fir)</p> <p>- Masurare temperatura : intre -30°C si +50°C. Precizie : ±0.4 °C la +25 °C. Rezolutie : 0.1°C</p> <p>- Masurare umiditate : intre 0 si 100%RH (fara condens). Precizie: ±2.0%RH intre 0 si 90%RH la +25°C. Rezolutie: 0.1%RH</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_ **Casa Ady Endre C6****FISA TEHNICĂ nr. a53***(schiță orientativă)***Perdea, draperie cu galerie de lemn**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Galerie de lemn		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Material stejar natur periat Carligele si sina de aluminiu incluse: - șină de perete din lemn masiv, măsura max. 400 cm - șina de perete din lemn masiv conține 2/3/4 console plus tălpile aferente în funcție de mărime - șina de perete din lemn masiv conține 2 bușoane capete laterale, măsura bușoanelor este de 10 cm fiecare - șina de perete din lemn masiv conține cârlige PVC din 10 în 10 cm</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		

5	Alte conditii cu caracter tehnic		
---	----------------------------------	--	--

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Perdea si draperie		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Caracteristici draperie: culoare crem, cu model decupat care sa filtreze lumina Caracteristici perdea : culoare alb, transparenta,</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a54*(schiță orientativă)***Corp expunere tip vitrina cu baza de lemn si caseta de sticla, 45x150x120cm, cu iluminat si termohigrometru inclus**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Corp expunere tip vitrina cu baza de lemn si caseta de sticla, 45x150x120cm, cu iluminat si termohigrometru inclus		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: <u>BAZA</u> - baza structura de otel inchisa cu lemn din MDF furniruit stejar periat, 150X45Xinaltime 10cm - partea superioară a bazei are si rol de expunere, se va monta un panou acoperit de panza din fetru de culoare crem, cu grosime minima de 5 mm <u>VITRINA</u> - pereți și capac vitrină de sticla securizata - un perete longitudinal se va deschide tip sertar, prin glisare - iluminatul se va asigura cu bandă LED dispusă pe muchiile verticale ale vitrinei - se va prevedea termohigrometru		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		

3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_ **Casa Ady Endre C6**

FISA TEHNICĂ nr. a60

(*schită orientativă*)

Exponat interactiv- telefon de epoca

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Exponat interactiv -telefon de epoca		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - telefon de epoca interactiv care la ridicarea receptorului sa redea un fragment de text/ o poezie reprezentativă		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a61

(*schiță orientativă*)

Masa suport exponat interactiv

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa suport exponat interactiv		
1	Parametrii tehnici si functionali: - structura din lem masiv furniruit stejar periat, înălțime totala 90cm -baza de sprijin -picior vertical -baza de expunere dimensiune 30x30		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a62

(*schiță orientativă*)

Exponat interactiv- radio

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Exponat interactiv -radio		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: - radio casetofon de epoca interactiv care la actinarea unor butoane să redea auditiv știri locale din epoca		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Agreement tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_ **Casa Ady Endre C6**

FISA TEHNICĂ nr. a63

(*schiță orientativă*)

Masa suport exponat interactiv

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Masa suport exponat interactiv		
1	Parametrii tehnici si functionali: - structura din lemn masiv, înălțime totala 30x60xh 90cm - 4 picioare verticale - baza de expunere dimensiune 30x60		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,

FORMULAR F5

OBIECTIV: “RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI ” OCTAVIAN GOGA” DIN COMUNA CIUCEA ”

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. a64



(schiță orientativă)

Coș de gunoi din inox cu 4 compartimente, pentru colectare selectivă, 4x39L, dim. 95X30x75cm

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Coș de gunoi din inox cu 4 compartimente, pentru colectare selectivă, 4x39L, dim. 95X30x75cm		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Setul de cosuri gunoi inox pentru colectare selectiva reprezinta alegerea perfecta pentru mediul profesional, prin prisma designului minimalist si extrem de practic, gandit atat pentru economisirea spatiului cat si pentru a fi incadrat in orice mediu. <u>Detalii tehnice:</u> Material: inox Grosimea corpului: 1 mm Volum : 154 litri (4*38.5 litri) Dimensiuni : 95 * 30 * 75 cm Dimensiuni galeata interioara: 28 * 23 * 60 cm Ambalare: 1 set format din 4 bucati		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		

3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. Pach -04
(*schită orientativă*)

Pachet signalistica personalizata - tablite si etichete pentru expozitiile din cadrul expozitiei (informatii despre expozitie, informatii despre exponat, denumire, autor, perioada, etc.)

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Pachet signalistica personalizata - tablite si etichete pentru expozitiile din cadrul expozitiei (informatii despre expozitie, informatii despre exponat, denumire, autor, perioada, etc.)		

1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Descriere:</p> <p>Tablute si etichete pentru exponatele din cadrul expozitiei imprimate (informatii despre expozitie, informatii despre exponat, denumire, autor, perioada, etc.).</p> <p>Format: landscape Material: aluminiu vopsit Dimensiune placute: 150x70 mm Culoare fundal: gri antracit Culoare text:alb</p> <p>Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice. Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului Pachetul va cuprinde 100 tablite.</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic</p>		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. Pach -05*(schită orientativă)***Pachet signalistica personalizata - tablite tip panouri informative (denumire cladire, eventual informatii generale, orar/program, etc.)**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Pachet signalistica personalizata - tablite tip panouri informative (denumire cladire, eventual informatii generale, orar/program, etc.)		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Tablita tip panouri informative gravate (denumire cladire, informatii generale, orar/program)</p> <p>Format: landscape Material: aluminiu vopsit Dimensiune placute: 297x432 mm Culoare fundal: gri antracit Culoare text: alb</p> <p>Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice. Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului Pachetul va contine un numar de 2 tablite cu desenul planului pentru fiecare nivel, o tablita la nivelul parterului cu orarul cladirii si o tablita cu denumire cladirii si informatii generale.</p> <p>* nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare 		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <ul style="list-style-type: none"> - perioada de garantie 5 ani 		

5	Alte conditii cu caracter tehnic		
---	----------------------------------	--	--

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5**OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "****Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.**

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. Pach -06*(schită orientativă)***Pachet signalistica personalizata - tablite pe usi (acces interzis, sageti de directionare, denumire incaperi, etc.), inclusiv in limbaj braille**

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Tablita pe usi gravate cu denumire incaperilor, inclusiv limbaj braille.		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Tablita pe usi gravate cu denumire incaperilor, inclusiv limbaj braille. Format: landscape Material: aluminiu vopsit Dimensiune placute: 150x70 mm Culoare fundal: gri antracit Culoare text: alb Se va prevedea un sistem de prindere ascuns din suruburi metalice. Pachetul va cuprinde inclusiv editarea textului Pachetul va cuprinde un numar de 4 tablite * nota: textura si nuanta de culoarea finisajului se va alege in faza de executie pe baza mostrelor prezentate de catre executanta in urma alegerii furnizorului **executia si punerea in opera se face exclusiv doar dupa acceptul in scris al proiectantului de specialitate in urma determinarii caracteristicilor finisajului		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei in vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe

FISA TEHNICĂ nr. P6



(schiță orientativă)

Stingator P6

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Stingator P6		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali: Descriere:</p> <p>Stingător tip P6 avizat IGSU si ISCIR se utilizează pentru toate tipurile de incendiu, inclusiv cele electrice până în 1000 V. Stingătorul P6 este conform SR EN 3-7 și este reîncărcabil după utilizare, este destinat stingerii începuturilor de incendii pentru focarele de tip A, B si C, inclusiv la instalatii și echipamente electrice sub tensiune, max. 1000 V și instalații de gaze: metan, propan, hidrogen, etc. Stingatorul P6 este prevazut cu furtun de refulare asamblat cu duza de evacuare.</p> <p>Agent de stingere: pulbere uscata ecologica. Stinge incendiile cu eficienta maxima si nu afecteaza personalul uman sau meniul inconjurator</p> <ul style="list-style-type: none">• Gaz propulsor: azotul (N2)• Cantitate de substanta: 6Kg• Robinetul: executat din alama, prevazut cu maner de sustinere, brat declansator si manometru• Presiune de lucru: 14 bari• Presiune de proba: 25 bari• Controlul presiunii: vizual, cu manometrul <p>DIMENSIUNI: 18 × 18 × 54 cm CLASE DE FOC: A, B, C FOCAR: 34A 183B C AGENT DE STINGERE: ABC 40 TEMPERATURA LIMITĂ: -30°C / +60°C GAZE EXPULZATE: Azot (N2) 14bar 20°C</p>		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		

3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
 K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. G5



(schiță orientativă)

Stingător G5

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Stingător G5		
1	<p>Parametrii tehnici si functionali:</p> <p>Descriere: Stingător G5 cu CO2 sunt adecvate pentru riscurile din clasa B care implica lichide inflamabile și pericole electrice. Aceste stingătoare au fost un înlocuitor natural pentru Halon. CO2 este inofensiv pentru echipamente electrice și este ideal pentru birouri moderne, riscurile electronice și incendii provocate de arderea de lichide, cum ar fi uleiuri, grăsimi, solvenți, etc. Acesta este un stingator cu cel mai mare rating de stingere a unui incendiu.</p> <p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none">-Utilizare multipla-Ușor de folosit-Recipient rezistent la coroziune-Robinetul este executat din alamă, fiind prevăzut cu mâner de susținere și braț declanșator.-Recipientul este executat din oțel aliat.-Stingatorul este fabricat in conformitate cu SR EN 3.-Tip: <u>Stingator cu gaz CO2 portativ si presurizat</u>-Capacitate / Greutate: 13 Kg-Focar: 55B / C / E-Lungimea jetului: >4 metri-Durata de descarcare: 13 secunde-Presiune (20°C): 60 bar-Interval de temperatură (°C): -30 la +60-Certificari: tip PED, SR EN 3, EN 3-7 si EN 3-10-Corespunde cerințelor ITM.		

2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI " OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. T11



(schiță orientativă)

Sistem All-in-One cu procesor Intel® Core™ i7-12700T pana la 4.70 GHz, 31.5 QHD Brightview IPS, 16GB, 512GB SSD, Free DOS, QHD 5MP Camera

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem All-in-One cu procesor Intel® Core™ i7-12700T pana la 4.70 GHz, 31.5 QHD Brightview IPS, 16GB, 512GB SSD, Free DOS, QHD 5MP Camera		
1	Parametrii tehnici si functionali: Descriere: Tip sistem All in one PC Destinat pentru Statie business Sistem de operare Free DOS VR ready Nu Continut pachet Mouse + Tastatura wireless 1 x Sistem all in one Lungime 714.4 mm Adancime 204.3 mm Inaltime 557.7 mm Greutate 14 Kg Culoare Negru		

PROCESOR			
Producator procesor	Intel®		
Tip procesor	i7		
Model procesor	12700T		
Numar nuclee	12		
Numar thread-uri	20		
Arhitectura	Alder Lake		
Frecventa nominala	3.4 GHz		
Frecventa Turbo Boost	4.7 GHz		
Cache	25 MB		
Tehnologie procesor	10 nm		
Procesor grafic integrat	Intel® UHD Graphics 770		
PLACA DE BAZA			
Socket procesor	LGA 1700		
Chipset	Intel® ADL H670		
Sloturi onboard	2 x M.2		
Porturi Back panel	1 x HDMI 1.4 1 x RJ 45 2 x USB Type-A SuperSpeed 10Gb/s 1 x USB Type-C® 5Gb/s 1 x USB Type-A 5Gb/s 1 x Audio out/Microfon		
Numar total sloturi memorie	2		
Retea	10/100/1000		
Versiune Bluetooth	5.1		
Wireless	802.11 ac/a/b/g/n 2x2		
MEMORIE RAM			
Tip memorie	DDR4		
Capacitate memorie	16 GB		
Frecventa memorie	3200 MHz		
Sloturi ocupate	2		

	<p>CAPACITATE STOCARE</p> <p>Tip stocare SSD</p> <p>Capacitate SSD 512 GB</p> <p>Interfata SSD PCI Express M.2</p> <p>Numar Solid-State Drive 1</p> <p>PLACA VIDEO</p> <p>Tip placa video Integrata</p> <p>Producator placa video Intel</p> <p>Model placa video UHD 770</p> <p>CARCASA & SURSA</p> <p>Tip carcasa All In One</p> <p>Putere sursa 210 W</p> <p>Unitate optica Fara unitate optica</p> <p>Sistem de racire procesor Aer</p> <p>AFISARE</p> <p>Tip display LCD LED</p> <p>Tehnologie display QHD IPS 99% sRGB</p> <p>Diagonala display 31.5 inch</p> <p>Rezolutie 2560 x 1440</p> <p>Camera WEB 5 MP</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</p> <p>-</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <p>- Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001</p> <p>- Certificat de management de mediu ISO-14001</p> <p>- Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE</p> <p>- Acord tehnic conform legislatiei în vigoare</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <p>- perioada de garantie 5 ani</p>		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. Pe1

Licenta software-sistem de operare

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Licenta software-sistem de operare		
1	Parametrii tehnici si functionali: Detalii produs Licență de tip Retail transferabilă pe un alt PC Valabilitate: Nelimitată, fără termen de expirare Tipul licenței: Certificat electronic Arhitectură: 64 biți Metodă de instalare: Fișierul de instalare se va descărca de pe site-ul proucatorului. Metodă activare: Online Disponibil in peste 100 de limbi		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. Pe2

Licenta software Office

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Licenta software Office		
1	Parametrii tehnici si functionali: tip program: suita Office - conține: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access și Skype for Business - fără data de expirare - compatibil cu sistemul de operare Windows 10,11 - tipul produsului: versiunea completă - valid pentru: fără data de expirare - software folosit cu furnizarea tuturor documentelor necesare în conformitate cu legile UE - transferabilitate: transferabil - compatibil cu sistem de operare pe 32/64biti - limba: software multilingv		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislației în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_ **Casa Ady Endre C6**

FISA TEHNICĂ nr. Pe3

Licenta antivirus

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Licenta antivirus		
1	Parametrii tehnici si functionali: tip program: suita Office - Tip licenta: Licenta electronica Functii: Protectia datelor, protectie impotriva virusilor si spyware, Anti-phising, antispam, anti ransomware. Sistem de operare compatibil: Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Android, IOS, Mac OS.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante: - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

FORMULAR F5

OBIECTIV: "RESTAURAREA, CONSOLIDAREA ȘI CONSERVAREA ANSAMBLULUI "OCTAVIAN GOGA" DIN COMUNA CIUCEA "

Proiectant de specialitate arhitectura: K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L.

Ob.4 Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre + Anexe_Casa Ady Endre C6

FISA TEHNICĂ nr. Pe4

Sistem operare audio- si video folosind tablete si/sau telefonul mobil propriu prin accesarea aplicatiei (ghid digital complet) prin cod QR (tur virtual obiective, realitate augmentata, vederi 360°/ panorame poze istorice, proiectare video, inregistrari, reconstituiri 3D harti conectate etc.)

Nr.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresa telefon, fax)
0	1	2	3
A	Sistem operare audio- si video folosind tablete si/sau telefonul mobil propriu prin accesarea aplicatiei (ghid digital complet) prin cod QR (tur virtual obiective, realitate augmentata, vederi 360°/ panorame poze istorice, proiectare video, inregistrari, reconstituiri 3D harti conectate etc.)		
1	Parametrii tehnici si functionali:		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare: -		
3	Conditii privind conformitatea cu standarde relevante - Certificat a sistemelor de management a calitatii SR EN, ISO 9001 - Certificat de management de mediu ISO-14001 - Certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii CE - Acord tehnic conform legislatiei în vigoare		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Observatii: Se va actualiza cu oferta pentru ultima versiune a licentei disponibila pe site-ul producatorului la momentul achizitiei.		

Proiectant de specialitate arhitectura,
K&K STUDIO DE PROIECTARE S.R.L

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii electrice - Supraveghere video

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: NVR 4k, 32 canale

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali NVR 4K, 32 canale Inregistrare: 8MP/5MP/3MP/1080P/720P @25fps/ch. Compresie: H.265+/H.265/H.264; Latime banda: intrare 320Mbs / iesire 256Mbs; Analiza video: Search content, ANPR/LPR, VCA detection; Iesiri video: 2x HDMI (HDMI 1-4K/HDMI 2-1080P), VGA 1080P; Interfete externe: 2xUSB, LAN 10/100/1000Mb, 1 audio, Alarma 16IN/4 OUT; Capacitate HDD: 8Xhdd, max 10TB, RAID 0,1,5,6,10, 1x eSata; Tensiune alimentare: 110-220VAC, Consum: <30W; Dimensiuni: 445x465x92mm, 3U; Greutate:10 Kg. Inclusiv Software management sistem supraveghere video		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare conform norme CE; -certificat de conformitate; -agrement tehnic		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante EN 61000-6-3: 2007 + A11 :2011 Class B EN 50130-4: 2011 ETSI TS 103021-1, -2, -3 : 2004 EN 60950-1: 2006+AC: 2011 EN50131-3 : 2009, GRADE 2 EN50130-5 : 1998 CLASS 2 EN50131-6 :1998 +A1, TYPE A EN50136-1-1+A1:2001 +A2 : 2008 ATS 2		
4	Conditii de garantie si postgarantie garanție: 2 an; -postgaranție: 5 ani; -service pe bază de contract		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii electrice - Supraveghere video

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 2

Utilajul, echipamentul tehnologic: Camera IP 4.0 MP, tip bullet

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici si functionali</p> <p>Camera de supraveghere bullet IP cu rezolutie de 4MP si lentila varifocala motorizata de 2.8-12 mm Senzor de imagine: 1/3" 4 Megapixeli progressive CMOS - 2688 (H) x1520 (V) ROM 128 MB / RAM 128 MB Iluminare minima: 0.03 Lux @ F1.7 Electronic Shutter Speed: Auto/Manual 1/3 s-1/100000 s Lentila varifocala motorizata 2.8 mm-12 mm Compresie: H.265; H.264; H.264B; MJPEG / SMART CODEC Rotatie imagine: 0°/90°/180°/270° (Suporta 90°/270° cu rezolutie 1080p sau mai mica) RJ-45 (10/100 Base-T) ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone Stocare: UTP; Micro SD card (suporta max. 256 GB) Alimentare: 12V DC/POE (802.3af) / Consum 7.4W Conditii de operare: de la -30°C la +60°C inclusiv Doza conexiuni pentru camerele tip "BULLET" Greutate suportata: max. 4.5Kg Material: Aliaj Aluminiu Dimensiuni: Ø88.5 mm Greutate: 251g</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare</p> <p>conform norme CE; -certificat de conformitate; -agrement tehnic</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>EN 61000-6-3: 2007 + A11 :2011 Class B EN 50130-4: 2011 ETSI TS 103021-1, -2, -3 : 2004 EN 60950-1: 2006+AC: 2011 EN50131-3 : 2009, GRADE 2 EN50130-5 : 1998 CLASS 2 EN50131-6 :1998 +A1, TYPE A EN50136-1-1+A1:2001 +A2 : 2008 ATS 2</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie</p> <p>-garanție: 5 ani; -service pe bază de contract</p>		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic</p>		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii electrice - Supraveghere video

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 3

Utilajul, echipamentul tehnologic: Camera IP 4.0 MP, tip dome

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Camera IP 4.0 MP, lentila 2.8mm, IR 30m Senzor: 1/3", 4.0 megapixel, progressive scan CMOS Rezolutie: 4MP@20fps (2560x1440) / 1080P / 720P; Compresie: H.265+/H.265/H.264/MJPEG Iluminare minima: 0.01Lux (F2.0, AGC ON), 0 Lux cu IR Led IR: Smart IR 30M, IR-CUT; WDR: 120dB; Lentila: 2.8 mm unghi vizualizare 98° Alimentare: 12 V DC ± 25% sau PoE (802.3af); Consum: max. 6.5W; Temp. operare: - 30 °C – 60 °C, IP67. Dimensiuni: Φ110 mm × 85.3 mm, Greutate: 360gr.		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare conform norme CE; -certificat de conformitate; -agrement tehnic		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante EN 61000-6-3: 2007 + A11 :2011 Class B EN 50130-4: 2011 ETSI TS 103021-1, -2, -3 : 2004 EN 60950-1: 2006+AC: 2011 EN50131-3 : 2009, GRADE 2 EN50130-5 : 1998 CLASS 2 EN50131-6 :1998 +A1, TYPE A EN50136-1-1+A1:2001 +A2 : 2008 ATS 2		
4	Conditii de garantie si postgarantie -garanție: 5 ani; -service pe bază de contract		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii electrice Efracție

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: Centrala efracție 8 zone extensibilă la 32 zone cablate/wireless

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali CENTRALA EFRACȚIE 8 zone pe placa, extensibilă la 32 zone 4 partitii, memorie pentru 500 evenimente, 2 iesiri programabile, extensibil la 38 iesiri, comunicator telefonic digital pentru dispecerizare, sursa în comutație AC/DC, alimentare 16VAC/40VA (include transformator, include tastatura)		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta în exploatare conform norme CE; -certificat de conformitate; -agrement tehnic;		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante EN 61000-6-3: 2007 + A11 :2011 Class B EN 50130-4: 2011 ETSI TS 103021-1, -2, -3 : 2004 EN 60950-1: 2006+AC: 2011 EN50131-3 : 2009, GRADE 2 EN50130-5 : 1998 CLASS 2 EN50131-6 :1998 +A1, TYPE A EN50136-1-1+A1:2001 +A2 : 2008 ATS 2		
4	Conditii de garantie si postgarantie -garanție: 5 ani; -service pe bază de contract;		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii electrice IDSAI

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: Centrala incendiu modulara 1 bucla

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Centrala incendiu modulara 1 bucla , cu internal panel & printer Cabinet metalic ce contine unitatea master de control cu microprocesor realizata in tehnologie SMD multistrat si sursa de alimentare cu back-up pe acumulatori. Conformă cu EN54-2 și 54-4. Dispune de panou intern de semnalizare și operare și de rack pentru 13 module interne. Următoarele funcții sunt îndeplinite în configurația de bază: - unitate de control complet redundanta (hardware și software); - interfață Ethernet integrată; - tensiune alimentare: 230 Vca (50 Hz) - tensiune funcționare: 26-28 Vcc - temperatură funcționare: -5°C ... +50°C; - carcasa din oțel, vopsit în culoare roșie; - clasă de protecție IP30; - Acumulatori 17Ah cu certificate de testare pentru alimentarea sistemului pentru 48 de ore în cazul întreruperii energiei electrice		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare conform norme CE; -certificat de conformitate; -agrement tehnic		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante EN54, VdS		
4	Conditii de garantie si postgarantie -garanție: 5 ani; -service pe bază de contract		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii sanitare

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: Boiler electric 100 l

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Capacitate: 100l - Timp de incalzire: 209 min - Putere: 1500 W - Complet echipat		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul va fi insotit de instructiuni de instalare si exploatare in limba romana - Echipamentul va avea marca CE		
4	Conditii de garantie si postgarantie - perioada de garantie 5 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa de caldura sol-apa, pe plan PC Putere termica 40 kW, inclusiv automatizare, pompa de circulatie cu turatie variabila -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Pompa de caldura sol-apa, putere termica 40 kW, inclusiv automatizare, pompa de circulatie cu turatie variabila Parametrii tehnici functionali: - putere de incalzire 39.94 kW la 0/35 °C; - COP = 4,49 pentru 0/35 °C; - putere de incalzire 51.71 kW la 10/35 °C; - COP = 5,27 pentru 10/35 °C; - SCOP = 4.8, pentru 35 °C, climat European mediu, EN 14825; - temperatura de incalzire maxima agent termic +65 0C (doar cu compresor) - presiune sonora 32 dB(A), la 1 m distanta in camp deschis conform EN ISO 11203; - debit nominal circuit sursa 2,09 l/sec - presiune max. circuit sursa 6 bar - presiune max. disponibila circuit sursa la debit nominal 92 kPa - debit nominal circuit incalzire 0,93 l/sec - presiune max. circuit incalzire 6 bar - presiune max. disponibila circuit incalzire la debit nominal 70 kPa - racorduri circuit sursa 2" exterior 1"1/2 interior - racorduri circuit incalzire 2" exterior 1"1/2 interior - alimentare electrica 400V 3N ~ 50 Hz, curent maxim absorbit 29.5 A		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: (ani) Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 2

Utilajul, echipamentul tehnologic: Modul racire pasiva / activa -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Modul racire pasiva cu urmatoarele caracteristici : -HxLxI: 690x600x495 [mm] -greutate: 51 [kg] -capacitatea pompei de caldura asociate: 20-60 [kW] -dimensiunea racurilor : DN 65 -tensiunea de alimentare: 230V 50 Hz --orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 3

Utilajul, echipamentul tehnologic: Rezervor de acumulare agent termic, volum 600 litri, pe plan RT -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Rezervor de acumulare agent termic cu : Volum: 1000 [l] Diametrul: 790 [mm] Inaltimea: 1860 [mm] Izolatie de 100 [mm] din poliuretan moale -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 4

Utilajul, echipamentul tehnologic: Boiler preparare apa calda menajera, cu 1 serpentina, capacitate 300 litri, cu rezistenta electrica boiler, putere electrica $P_{el}=6$ kW, pe plan BACM -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Boiler preparare apa calda menajera cu : Volum : 300 l - HxLxl 1191x605x581 [mm] - o serpentina - rezistenta cu puterea electrica de 6 kW -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 5

Utilajul, echipamentul tehnologic: Schimbator de caldura circuit racire pompe de caldura, pe plan SCP incalzire -putere termica utila transferata max 80 kW -pierdere de presiune pe circuit primar: max. 3.5 mCA -pierdere de presiune pe circuit secundar: max. 3.5 mCA -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Schimbator de caldura circuit incalzire/racire pompe de caldura -putere termica utila transferata max 80 kW -pierdere de presiune pe circuit primar: max. 3,5 mCA -pierdere de presiune pe circuit secundar: max. 3,5 mCA -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 6

Utilajul, echipamentul tehnologic: Schimbator de caldura circuit racire pompe de caldura, pe plan SCP racire -putere termica utila transferata max 35 kW -pierdere de presiune pe circuit primar: max. 3.5 mCA -pierdere de presiune pe circuit secundar: max. 3.5 mCA -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Schimbator de caldura circuit incalzire/racire pompe de caldura -putere termica utila transferata max 35 kW -pierdere de presiune pe circuit primar: max. 3,5 mCA -pierdere de presiune pe circuit secundar: max. 3,5 mCA -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 7

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, pentru circuit agent termic incalzire casa alba , complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, , debit de pompare: 1.5 mc/h, înălțime de pompare: 13.5 mCA, pe plan PC1 -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, pentru circuit agent termic incalzire casa alba , complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, , debit de pompare: 1.5 mc/h, înălțime de pompare: 13.5 mCA, pe plan PC1 -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 8

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, pentru circuit agent termic circuit incalzire C6 , complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, debit de pompare: 3 mc/h, înălțime de pompare: 14 mCA, pe plan PC2 -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, pentru circuit agent termic circuit incalzire C6 , complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, debit de pompare: 3 mc/h, înălțime de pompare: 14 mCA, pe plan PC2 -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 9

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, de inalta eficienta, pentru circuit incalzire VCV, complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, debit de pompare: 6 mc/h, înălțime de pompare: 13.5 mCA, pe plan PC3 -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, de inalta eficienta, pentru circuit incalzire VCV, complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, debit de pompare: 6 mc/h, înălțime de pompare: 13.5 mCA, pe plan PC3 -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 10

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, de inalta eficienta, pentru circuit agent termic preparare apa calda menajera, complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, , debit de pompare: 2.2 mc/h, înălțime de pompare: 11.4 mCA, pe plan PC4 -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, de inalta eficienta, pentru circuit agent termic preparare apa calda menajera, complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, , debit de pompare: 2.2 mc/h, înălțime de pompare: 11.4 mCA, pe plan PC4 -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 11

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, de inalta eficienta, pentru circuit racire VCV, complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, debit de pompare: 6 mc/h, înălțime de pompare: 12.5 mCA, pe plan PC6 -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Pompa dubla, de inalta eficienta cu turatie variabila, de inalta eficienta, pentru circuit racire VCV, complet echipata, inclusiv racorduri antivibrante, izolatie si convertizor de frecventa, debit de pompare: 6 mc/h, înălțime de pompare: 12.5 mCA, pe plan PC6 -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 12

Utilajul, echipamentul tehnologic: Electrovana motorizata cu 3 cai circuit incalzire casa alba, kvs=3.4 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH₂O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Electrovana motorizata cu 3 cai circuit incalzire casa alba, kvs=3.4 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH ₂ O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 13

Utilajul, echipamentul tehnologic: Electrovana motorizata cu 3 cai circuit incalzire C6, kvs=7 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Electrovana motorizata cu 3 cai circuit incalzire C6, kvs=7 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 14

Utilajul, echipamentul tehnologic: Electrovana motorizata cu 3 cai circuit VCV cald, kvs=8.4 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Electrovana motorizata cu 3 cai circuit VCV cald, kvs=8.4 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 15

Utilajul, echipamentul tehnologic: Electrovana motorizata cu 3 cai circuit ACM, kvs=5.7 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Electrovana motorizata cu 3 cai circuit ACM, kvs=5.7 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 16

Utilajul, echipamentul tehnologic: Electrovana motorizata cu 3 cai bipozitionala circuit incalzire/racire VCV, kvs=13 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Electrovana motorizata cu 3 cai bipozitionala circuit incalzire/racire VCV, kvs=13 mc/h -cadere maxima de presiune pe vana cu 3 cai total deschisa maxim 1.5 mH2O -putere electrica maxima consumata de servomotor 0.1 kW -alimentare electrica servomotor 230V / 50Hz -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 17

Utilajul, echipamentul tehnologic: Vas de expansiune inchis cu membrana de incalzire, volum 200 litri, pe plan VEI1 -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Vas de expansiune inchis cu membrana de incalzire, volum 200 litri, pe plan VEI1 -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.)		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 18

Utilajul, echipamentul tehnologic: Vas de expansiune inchis cu membrana circuit apa calda menajera, volum 25 litri , pe plan VEIACM -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Vas de expansiune inchis cu membrana circuit apa calda menajera, volum 25 litri , pe plan VEIACM -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 19

Utilajul, echipamentul tehnologic: Vas de expansiune inchis, pentru circuitul secundar al pompei de caldura, cu volumul de 100 litri, compatibil cu instalatii pe baza de propilenglicol, pe plan VS -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Vas de expansiune inchis, pentru circuitul secundar al pompei de caldura, cu volumul de 100 litri, compatibil cu instalatii pe baza de propilenglicol, pe plan VS -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 20

Utilajul, echipamentul tehnologic: Vas de expansiune inchis, pentru circuitul primar al pompei de caldura, cu volumul de 200 litri, compatibil cu instalatii pe baza de propilenglicol, pe plan VP -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Vas de expansiune inchis, pentru circuitul primar al pompei de caldura, cu volumul de 200 litri, compatibil cu instalatii pe baza de propilenglicol, pe plan VP -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 21

Utilajul, echipamentul tehnologic: Statie de dedurizare automata , comanda in functie de volum, monobloc, Qmax=2 mc/h, pe plan SD
-orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Statie de dedurizare automata , comanda in functie de volum, monobloc, Qmax=2 mc/h, pe plan SD -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 22

Utilajul, echipamentul tehnologic: Contor de apa rece, debit 2mc/h, pe plan CAR -orice alte accesorii pentru o functionare optima

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Contor de apa rece, debit 2mc/h, pe plan CAR -orice alte accesorii pentru o functionare optima		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice - Centrala termica

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 23

Utilajul, echipamentul tehnologic: Sistem de automatizare a funcționării echipamentelor din centrala termica, cu regulator electronic de temperatură, liber programabil, avand toate accesoriile incluse, pe plan RETCT

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Sistem de automatizare a funcționării echipamentelor din centrala termica, cu regulator electronic de temperatură, liber programabil, avand toate accesoriile incluse, pe plan RETCT		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: Durata de viață, minim garantată:10 (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii termice

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: VCV TIP 3- Ventilconvector de parapet necarcasat, pe 2 tevi, cu: Putere de racire la 9/14°C =3680 [W], putere de incalzire la 50/40°C=4860 [W], complet echipat. Impunerea parametrilor de calcul se face prin setarea reguletoarelor automate de debit montate pe circuitele de retur. Fiecare circuit de tur este dotat cu robinet sferic, robinet sferic si aerisitor automat, iar pe retur cu robinet de golire si regulator automat de debit. Reguletoarele automate de debit pot fi folosite si pe post de robinet de inchidere sferic.

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici si functionali Ventilconvector de parapet necarcasat, pe 2 tevi, cu: Dimensiune:Lxlxh=1170x217x600 mm Inaltimea de montare : 128 mm fata de pardoseala Greutate : 26.1 kg Treapta medie: Racire Incalzire Capacitate totala: 3.68kW 4.86 kW Temperatura agent la intrare: 9oC 50oC Temperatura agent la iesire: 14oC 40oC Tensiune nominala: 1-230V 50 Hz Nivel de zgomot : 33 db(A)</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: (zile) Durata de viață, minim garantată: (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 anib de la P.I.F.)</p>		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română</p>		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii termice

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 2

Utilajul, echipamentul tehnologic: VCV TIP 4 - Ventilconvector de parapet necarcat, pe 2 tevi, cu: Putere de racire la 9/14°C =3160 [W], putere de incalzire la 50/40°C=3880 [W], complet echipat. Impunerea parametrilor de calcul se face prin setarea reguletoarelor automate de debit montate pe circuitele de retur. Fiecare circuit de tur este dotat cu robinet sferic, robinet sferic si aerisitor automat, iar pe retur cu robinet de golire si regulator automaat de debit. Reguletoarele automate de debit pot fi folosite si pe post de robinet de inchidere sferic.

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Ventilconvector de parapet necarcat, pe 2 tevi, cu: Dimensiune:Lxlxh=1170x217x472 mm Inaltimea de montare : 128 mm fata de pardoseala Greutate : 26.1 kg Treapta medie: Racire Incalzire Capacitate totala: 3.16kW 3.88 kW Temperatura agent la intrare: 9oC 50oC Temperatura agent la iesire: 14oC 40oC Tensiune nominala: 1-230V 50 Hz Nivel de zgomot : 29 db(A)		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: (zile) Durata de viață, minim garantată: (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii termice

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 3

Utilajul, echipamentul tehnologic: VCV TIP 5 - Ventilconvector de parapet necarcat, pe 2 tevi, cu: Putere de racire la 9/14°C =2390 [W], putere de incalzire la 50/40°C=3090 [W], complet echipat. Impunerea parametrilor de calcul se face prin setarea reguletoarelor automate de debit montate pe circuitele de retur. Fiecare circuit de tur este dotat cu robinet sferic, robinet sferic si aerisitor automat, iar pe retur cu robinet de golire si regulator automaat de debit. Reguletoarele automate de debit pot fi folosite si pe post de robinet de inchidere sferic.

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici si functionali Ventiloconvector de parapet necarcat, pe 2 tevi, cu: Dimensiune:Lxlxh=720x217x600 mm Inaltimea de montare : 128 mm fata de pardoseala Greutate : 24.2 kg Treapta medie: Racire Incalzire Capacitate totala: 2.39kW 3.09 kW Temperatura agent la intrare: 9oC 50oC Temperatura agent la iesire: 14oC 40oC Tensiune nominala: 1-230V 50 Hz Nivel de zgomot : 32 db(A)</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: (zile) Durata de viață, minim garantată: (ani) Garanție minimă pentru echipament:5 ani (de la P.I.F.)</p>		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română</p>		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj
Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL
Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA
Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa
Devizul: Instalatii termice

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 4

Utilajul, echipamentul tehnologic: VCV TIP 6 - Ventilconvector de parapet necarcasat, pe 2 tevi, cu: Putere de racire la 9/14°C =1500 [W], putere de incalzire la 50/40°C=1960 [W], complet echipat. Impunerea parametrilor de calcul se face prin setarea reguletoarelor automate de debit montate pe circuitele de retur. Fiecare circuit de tur este dotat cu robinet sferic, robinet sferic si aerisitor automat, iar pe retur cu robinet de golire si regulator automaat de debit. Reguletoarele automate de debit pot fi folosite si pe post de robinet de inchidere sferic.

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici si functionali Ventilconvector de parapet necarcasat, pe 2 tevi, cu: Dimensiune:Lxlxh=720x217x472 mm Inaltimea de montare : 128 mm fata de pardoseala Greutate : 16.6 kg Treapta medie: Racire Incalzire Capacitate totala: 1.5 kW 1.96 kW Temperatura agent la intrare: 9oC 50oC Temperatura agent la iesire: 14oC 40oC Tensiune nominala: 1-230V 50 Hz Nivel de zgomot : 28 db(A)</p>		
2	<p>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF</p>		
3	<p>Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferat va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001</p>		
4	<p>Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: (zile) Durata de viață, minim garantată: (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.</p>		
5	<p>Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română</p>		

Beneficiarul: Consiliul Judetean Cluj

Proiectantul: SC K K STUDIO DE PROIECTARE SRL

Obiectivul: ANSAMBLU OCTAVIAN GOGA

Obiectul: Ob. 4 - Reabilitare, consolidare si punere in valoare Casa Ady Endre+Anexa

Devizul: Instalatii termice

Formularul F5 - FISA TEHNICA Nr. 5

Utilajul, echipamentul tehnologic: Convector electric de dimensiunile 680x450x130mm, cu puterea termica/electrica de 500W, alimentare electrica 230V, IP24.

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali Puterea maximă 500 W Regulator al temperaturii electronic Înălțime 0.45 m Lățime 0.13 m Lungime 0.68 m Greutate netă 5.96 kg Funcții: Afișaj digital, Protecție anti-îngheț, Protecție supra-încalzire, Termostat ajustabil, Termostat de siguranță, Timer		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Se va asigura asistenta tehnica la montaj și PIF		
3	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Echipamentul oferit va purta marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare. Se vor respecta cerințele standardului ISO 9001		
4	Conditii de garantie si postgarantie Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: (zile) Durata de viață, minim garantată: (ani) Garanție minimă pentru echipament: 5 ani de la P.I.F.		
5	Alte conditii cu caracter tehnic Se va atașa fișa tehnică a producătorului Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității Se va atașa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;