

FORMULARUL F5

OBJECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 01

Denumire produs: Masă pliabilă cu blat rabatabil 150×90 cm, alb (produs etalon: TIPPER PC)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Masă pliabilă cu blat rabatabil, destinată sălilor polivalente / săli de mediere / consiliere / multifuncționale. — Dimensiuni nominale: L = 1500 mm × l = 900 mm × H = 750 mm (toleranță admisă ±20 mm). — Structură portantă: cadru metalic, finisaj în câmp electrostatic, culoare neagră. — Material blat: PAL melaminat de min. 25 mm grosime, suprafață rezistentă la zgârieturi și uzură. — Culoare blat: alb. Cantul blatului: protecție ABS sau profil similar, fără asperități. — Blat rabatabil — sistem de pliere a blatului în poziție verticală pentru depozitare în spațiu redus. — Picioare prevăzute cu roți de min. Ø50 mm, dintre care minimum 2 cu sistem de blocare/frânare. — Sarcină utilă suportată: minimum 50 kg distribuit uniform pe blat. — Posibilitatea de stivuire/depozitare cu blatul rabatat, pentru economie de spațiu. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Mobexpert TIPPER PC, cod MTIPPERN150X90ALB sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Mecanism de blocare a blatului în poziție orizontală (utilizare) și verticală (depozitare). — Roți prevăzute cu sistem de frânare pentru asigurarea poziției în timpul utilizării. — Margini și colțuri blat rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor. — Suprafață netedă, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare. — Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare. — Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare. — SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță. Cerințe pentru mese. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 02

Denumire produs: Birou CLARK, blat MDF, picioare metalice, alb (produs etalon: Mobexpert MCA91)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Birou pentru birouri/spații de lucru.— Dimensiuni nominale: L = 1200 mm × l = 600 mm × H = 750 mm (toleranță admisă ±20 mm).— Structură portantă: picioare metalice, finisaj cromat sau electrostatic.— Material blat: MDF cu finisaj melaminat de min. 18 mm grosime, suprafață rezistentă la zgârieturi și uzură.— Culoare blat: alb. Cantul blatului: protecție ABS sau profil similar, fără asperități.— Sarcină utilă suportată: minimum 50 kg distribuit uniform pe blat.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Mobexpert CLARK, cod MCA91 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 03

Denumire produs: Casetieră mobilă CLARK cu 3 sertare și role, albă (produs etalon: Mobexpert MCA97)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Casetieră mobilă cu sertare, pentru depozitare sub birou.— Dimensiuni nominale: L = 400 mm × l = 500 mm × H = 600 mm (toleranță admisă ±20 mm).— Structură: corp PAL melaminat de min. 18 mm grosime, sertare cu glisiere metalice cu role.— Număr sertare: 3, din care unul prevăzut cu compartimentare interioară.— Culoare: alb (RAL 9003 sau similar).— Picioare prevăzute cu 4 role, dintre care minimum 2 cu sistem de blocare/frânare.— Mânere integrate sau aplicate, fără asperități.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Mobexpert CLARK, cod MCA97 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 04

Denumire produs: Scaun birou ajustabil OMG, piele ecologică maro, structură oțel (produs etalon: Zuiver OMG)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Scaun de birou ergonomic, rotativ, ajustabil pe înălțime.— Dimensiuni nominale: L = 650 mm × A = 650 mm × H = 760–880 mm (înălțime totală reglabilă), (toleranță admisă ±20 mm).— Înălțime șezut reglabilă în interval 440–560 mm; adâncime șezut 400 mm.— Structură portantă: bază metalică cu 5 raze din oțel cromat, mecanism de amortizare cu piston cu gaz (clasa 4), 5 role multidirecționale.— Tapițerie: piele ecologică (PU) rezistentă la abraziune, certificată Martindale minim 38.000 cicluri; umplutură spumă poliuretanică, densitate 27–32 kg/m³.— Culoare: maro.— Sarcină maximă suportată: minimum 120 kg.— Greutate produs: aprox. 9.8 kg.— Funcții: rotație 360°, reglare înălțime cu piston cu gaz, role pivotante pentru pardoseli mixte.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Zuiver, model OMG, sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 1335-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Scaune de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 16139 — Mobilier. Rezistență, durabilitate și siguranță. Cerințe pentru scaune nedomestice.— SR EN ISO 12947-2 — Determinarea rezistenței la abraziune (metoda Martindale) pentru tapițerie.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 05

Denumire produs: Scaun stivuibil CAFE, cadru oțel cromat, șezut placaj fag natural (produs etalon: NowyStyl CAFE, art. 119994)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Scaun stivuibil, fără brațe, pentru spații publice/săli de așteptare/săli de mese.— Dimensiuni nominale: L = 500 mm × A = 460 mm × H = 830 mm; înălțime șezut 450 mm (toleranță admisă ±10 mm).— Structură portantă: cadru din țevă de oțel cromat, finisaj lucios, cu capace din plastic la capetele picioarelor.— Carcasă șezut și spătar: placaj de fag natural, finisaj lăcuit transparent; spătar cu model decupat (orificiu central) pentru aerisire și design.— Culoare standard: fag natural; alte variante color disponibile (la cerere).— Stivuibilitate: minimum 4 bucăți, pentru economie de spațiu la depozitare.— Sarcină utilă: minimum 110 kg.— Produs etalon de referință (echivalent permis): NowyStyl, model CAFE (art. 119994), sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 1335-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Scaune de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 16139 — Mobilier. Rezistență, durabilitate și siguranță. Cerințe pentru scaune nedomestice.— SR EN ISO 12947-2 — Determinarea rezistenței la abraziune (metoda Martindale) pentru tapițerie.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 06

Denumire produs: Masă de examinare medicală electrică, 2 secțiuni, 185 × 70 cm (produs etalon: Quirumed EASY PLUS)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Masă de examinare medicală cu telecomandă de picior pentru reglarea înălțimii, 2 secțiuni (corp inferior + spătar rabatabil manual). — Dimensiuni nominale: L = 1850 mm × A = 700 mm × H reglabilă electric 550–880 mm. — Lungime corp inferior: 1150 mm; lungime spătar (rabatabil manual): 700 mm. — Acționare: motor electric silențios, telecomandă de picior pentru reglare înălțime; spătar rabatabil manual. — Structură portantă: oțel solid vopsit alb (electrostatic), antialergic. — Tapițerie: profilată, grosime 70 mm, ignifugă, rezistentă la dezinfectanți, cu cusături de întărire. — Pernă inclusă cu dimensiuni 450 × 250 mm; orificiu facial 140 × 140 mm. — Suport prosop și sistem de roți retractabile pe ambele părți (deplasare laterală aprox. 180 mm). — Culoare tapițerie: la alegere din paletă disponibilă (alb, gri, albastru, nisip, fistic, vântată, teracotă, negru); recomandare: alb sau gri. — Sarcină maximă suportată pacient: minimum 180 kg. — Greutate produs: aprox. 72 kg. — Alimentare: 220–240 V AC, 50 Hz; motor electric cu protecție termică. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Quirumed, model EASY PLUS, sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Suprafețe netede, fără asperități, rezistente la dezinfectanți uzuali din mediul medical. — Margini și colțuri rotunjite, fără pericol de accidentare pentru pacient sau personal. — Stabilitate la încărcări laterale și verticale; sisteme de blocare a roților unde este aplicabil. — Materiale netoxice, nealergenice, conforme cu cerințele pentru utilizare medicală. — Întreținere prin igienizare de rutină cu substanțe specifice mediului medical. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 60601-1 — Aparatură electromedicale. Cerințe generale de securitate de bază și performanțe esențiale (unde este cazul). — Directiva (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR), unde produsul se încadrează în categorie. — Marcaj CE și declarație UE de conformitate. — Sistem de management al calității ISO 13485 (medical) sau ISO 9001 al 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Garanție comercială minim 24 luni de la data recepției; garanție extinsă pentru componente electrice (motor, placă electronică) minim 36 luni unde producătorul o oferă. — Service autorizat asigurat de producător/distribuitor pe teritoriul României. — Servicii asigurate: livrare, montaj/punere în funcțiune, instructaj de utilizare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Recepția cantitativă și calitativă se face la beneficiar, după probe de funcționare. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă/plăcuță cu denumirea, producătorul, anul de fabricație, seria de fabricație și parametrii electrici. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând indicațiile producătorului. — Punerea în funcțiune se realizează de personal autorizat al furnizorului; se vor preda manualele tehnice și de utilizare în limba română. — Conform legii, declarația de conformitate UE și certificate de garanție vor însoți livrarea. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBJECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJUMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 07

Denumire produs: Mașină de spălat rufe cu uscător, 11 kg spălare / 7 kg uscare, 1400 rpm (produs etalon: AEG LWR73044BE)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Mașină de spălat rufe cu funcție de uscare integrată, încărcare frontală. — Dimensiuni nominale: L = 597 mm × A = 660 mm × H = 847 mm (toleranță ±5 mm). — Capacitate spălare: minim 11 kg; capacitate uscare: minim 7 kg. — Viteză maximă de stoarcere: 1400 rpm. — Clasa de eficiență energetică: minimum D (spălare + uscare) conform Reg. UE 2017/1369. — Motor: Inverter cu magnet permanent, garanție extinsă. — Funcții tehnologice: ProSense (dozare automată în funcție de încărcare), ProSteam (spălare cu abur), FinishIn (program rapid), TimeSave (reducere durată). — Nivel de zgomot: max. 52 dB(A) spălare / max. 73 dB(A) uscare. — Alimentare: 220–240 V AC, 50 Hz, putere max. 2200 W. — Culoare carcasă: alb. — Produs etalon de referință (echivalent permis): AEG, model LWR73044BE Seria 7000, sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Conformitate Directiva LVD 2014/35/UE (joasă tensiune) și EMC 2014/30/UE (compatibilitate electromagnetică). — Sisteme de protecție la supraîncărcare, supratensiune și scurtcircuit conform cerințelor producătorului. — Clasa I de protecție electrică, cu împământare prin cordon de alimentare. — Carcasă cu protecție IP conform mediului de utilizare. — Marcaje de avertizare în limba română pentru părți fierbinți / sub tensiune unde este cazul. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 60335-1 și -2 — Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. — Directiva LVD 2014/35/UE, Directiva EMC 2014/30/UE, Directiva RoHS 2011/65/UE. — Marcaj CE și declarație UE de conformitate. — Etichetă energetică UE conform Reg. (UE) 2017/1369 (unde este aplicabil). — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Garanție comercială minim 24 luni de la data recepției; garanție extinsă pentru componente electrice (motor, placă electronică) minim 36 luni unde producătorul o oferă. — Service autorizat asigurat de producător/distribuitor pe teritoriul României. — Servicii asigurate: livrare, montaj/punere în funcțiune, instructaj de utilizare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Recepția cantitativă și calitativă se face la beneficiar, după probe de funcționare. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă/plăcuță cu denumirea, producătorul, anul de fabricație, seria de fabricație și parametrii electrici. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând indicațiile producătorului. — Punerea în funcțiune se realizează de personal autorizat al furnizorului; se vor preda manualele tehnice și de utilizare în limba română. — Conform legii, declarația de conformitate UE și certificate de garanție vor însoți livrarea. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 08

Denumire produs: Vestiar metalic antibacterian, 3 compartimente, gri (produs etalon: Kaiserkraft eurokraft basic Amsterdam)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Vestiar metalic pentru spații sanitare/personal medical, cu 3 compartimente. — Dimensiuni nominale: L = 900 mm × A = 500 mm × H = 1800 mm (toleranță admisă ±20 mm); 3 compartimente individuale a câte 300 mm lățime. — Structură: oțel sudat și vopsit electrostatic, tratament antibacterian al suprafeței. — Uși: cu balamale ascunse, deschidere min. 90°; ventilație prin perforări în partea superioară a ușilor. — Sistem închidere: dispozitiv pentru lacăt (incluse) sau încuietoare individuală. — Echipare interior: bară pentru umerase + poliță superioară pentru obiecte personale. — Culoare: gri deschis (RAL 7035 sau similar). — Posibilitate de asamblare lateral, sus și jos cu alte module pentru extindere. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Kaiserkraft eurokraft basic Amsterdam, 3 compartimente, sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Muchii și colțuri prelucrate fără bavură, fără pericol de accidentare. — Stabilitate la încărcări verticale și laterale; sistem de fixare pe perete unde este aplicabil. — Vopsire electrostatică antifoc, conformă cu normele de protecție la coroziune. — Sisteme de închidere cu chei distincte sau coduri unice pentru fiecare unitate. — Suprafețe ușor de igienizat cu detergenți uzuali. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 14073-2 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Cerințe de securitate. — SR EN 14074 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și durabilității. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. — Vopsire electrostatică cu rășini epoxidice/poliesterice, rezistență la coroziune conform SR EN ISO 9227 (test cu ceață salină). 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 09

Denumire produs: Stingător portativ presurizat permanent cu pulbere ABC, 6 kg, tip P6 (produs etalon: Eurosting P6)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Stingător portativ presurizat permanent cu pulbere ABC tip P6, 6 kg.— Capacitate substanță stingere: 6 kg pulbere ABC (40% min.).— Dimensiuni aprox.: Ø150 mm × H500 mm (toleranță ±5 mm).— Recipient: oțel presurizat, vopsit roșu RAL 3000.— Presiune nominală: 14–16 bar.— Focar de testare: minim 34A 183B C conform SR EN 3-7.— Temperatură de operare: -30°C / +60°C.— Lungime jet: minim 4 m; timp de descărcare: minim 12 s.— Furnizat cu suport de prindere pe perete și instrucțiuni de utilizare în limba română.— Valabilitate pulbere de stingere: minim 5 ani.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Eurosting P6 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Conformitate SR EN 3-7 — Stingătoare portative. Caracteristici, cerințe de performanță și metode de încercare.— Marcaj CE conform Regulamentului PED 2014/68/UE (echipamente sub presiune).— Inscricțiune cu instrucțiuni clare de utilizare în limba română, etichetă completă, lizibilă, vizibilă din față.— Suport de prindere pentru fixare pe perete inclus, conform normelor IGSU.— Sigiliu integru, manometru funcțional indicând presiune corectă.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 3-7 — Stingătoare portative. Caracteristici, cerințe și metode de încercare.— Directiva PED 2014/68/UE — Echipamente sub presiune.— Reglementări IGSU în vigoare privind stingătoare portative.— Marcaj CE, declarație UE de conformitate, certificat de inspecție tehnică.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Garanție pulbere stingere: minim 5 ani.— Garanție recipient sub presiune: minim 2 ani.— Verificarea tehnică periodică se face conform reglementărilor IGSU în vigoare (minim anual / 36 luni reîncărcare).— Asigurare service autorizat ISU pe teritoriul României.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBJECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJUMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 10

Denumire produs: Paravan medical pliabil din 3 piese, 202×178 cm, mobil (produs etalon: Kid-Man 01-8520)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Paravan medical pliabil din 3 piese, mobil, pentru separare spațiu de examinare. — Dimensiuni nominale: L = 2020 mm × H = 1850 mm (Înălțime panou efectiv 1430 mm). — Lungime per secțiune: aprox. 691 mm; 3 secțiuni articulate pliabile. — Structură: cadru aluminiu anodizat lucios, panouri PVC alb. — Panouri: PVC alb neinflamabil, rezistent la UV, rezistent la dezinfectanți. — Mobilitate: roți Ø75 mm, dintre care minim 2 cu sistem de blocare. — Suprafețe: ușor de igienizat cu substanțe specifice mediului medical. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Kid-Man, model 01-8520, sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Suprafețe netede, fără asperități, rezistente la dezinfectanți uzuali din mediul medical. — Margini și colțuri rotunjite, fără pericol de accidentare pentru pacient sau personal. — Stabilitate la încărcări laterale și verticale; sisteme de blocare a roților unde este aplicabil. — Materiale netoxice, nealergenice, conforme cu cerințele pentru utilizare medicală. — Întreținere prin igienizare de rutină cu substanțe specifice mediului medical. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 60601-1 — Aparată electromedicale. Cerințe generale de securitate de bază și performanțe esențiale (unde este cazul). — Directiva (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR), unde produsul se încadrează în categorie. — Marcaj CE și declarație UE de conformitate. — Sistem de management al calității ISO 13485 (medical) sau ISO 9001 al producătorului. — Materiale conforme cu cerințele privind biocompatibilitatea (SR EN ISO 10993) unde este cazul. 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 11

Denumire produs: Scaun (taburet) medical fără spătar, hidraulic, reglabil, alb (produs etalon: model 9013)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Taburet medical fără spătar, hidraulic, reglabil pe înălțime, rotativ 360°.— Dimensiuni: Ø șezut = 380 mm; înălțime reglabilă hidraulic în interval 440–580 mm.— Structură portantă: bază metalică cu 5 raze, finisaj cromat, prevăzută cu 5 role multidirecționale.— Tapiterie: piele ecologică (PU) rezistentă la dezinfectanți, umplută spumă PU densitate medie.— Culoare: alb.— Mecanism reglare: piston pneumatic cu gaz, clasa 4, certificat DIN 4550.— Sarcină maximă: minim 110 kg.— Suprafețe ușor de igienizat cu dezinfectanți medicali uzuali.— Produs etalon de referință (echivalent permis): taburet medic model 9013 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Suprafețe netede, fără asperități, rezistente la dezinfectanți uzuali din mediul medical.— Margini și colțuri rotunjite, fără pericol de accidentare pentru pacient sau personal.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale; sisteme de blocare a roților unde este aplicabil.— Materiale netoxice, nealergenice, conforme cu cerințele pentru utilizare medicală.— Întreținere prin igienizare de rutină cu substanțe specifice mediului medical.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 60601-1 — Aparatură electromedicale. Cerințe generale de securitate de bază și performanțe esențiale (unde este cazul).— Directiva (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR), unde produsul se încadrează în categorie.— Marcaj CE și declarație UE de conformitate.— Sistem de management al calității ISO 13485 (medical) sau ISO 9001 al producătorului.— Materiale conforme cu cerințele privind biocompatibilitatea (SR EN ISO 10993) unde este cazul.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBJECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 12

Denumire produs: Masă pentru instrumentar medical din inox, cu sertar și bol, mobilă (produs etalon: Promed PBXB-TROL02)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Cărucior/masă pentru instrumentar medical, din oțel inoxidabil, cu sertar și bol. — Dimensiuni nominale: L = 750 mm × l = 480 mm × H = 800 mm (toleranță admisă ±20 mm). — Structură: oțel inoxidabil AISI 304, sudat, finisaj lustruit. — Echipare: blat superior, sertar metalic cu glisiere, bol detașabil din inox pentru pansamente, blat inferior pentru depozitare. — Mobilitate: 4 roți pivotante Ø75 mm, dintre care minim 2 cu sistem de blocare. — Suprafețe netede, ușor de dezinfectat cu substanțe uzuale din mediul medical. — Rezistență la coroziune și agenți chimici uzuali (alcool, clorură, peroxid). — Produs etalon de referință (echivalent permis): Promed PBXB-TROL02 sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Suprafețe netede, fără asperități, rezistente la dezinfectanți uzuali din mediul medical. — Margini și colțuri rotunjite, fără pericol de accidentare pentru pacient sau personal. — Stabilitate la încărcări laterale și verticale; sisteme de blocare a roților unde este aplicabil. — Materiale netoxice, nealergenice, conforme cu cerințele pentru utilizare medicală. — Întreținere prin igienizare de rutină cu substanțe specifice mediului medical. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 60601-1 — Aparate electromedicale. Cerințe generale de securitate de bază și performanțe esențiale (unde este cazul). — Directiva (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR), unde produsul se încadrează în categorie. — Marcaj CE și declarație UE de conformitate. — Sistem de management al calității ISO 13485 (medical) sau ISO 9001 al producătorului. — Materiale conforme cu cerințele privind biocompatibilitatea (SR EN ISO 10993) unde este cazul. 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 13

Denumire produs: Dulap metalic cu seif, 900×400×1850 mm, gri (produs etalon: Jan Nowak FILIP II)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Dulap metalic pentru documente și obiecte de valoare, cu compartiment seif separat. — Dimensiuni nominale: L = 900 mm × A = 400 mm × H = 1850 mm. — Structură: tablă oțel min. 0.6 mm grosime, sudată; vopsire electrostatică pulbere. — Echipare interior: compartiment dulap principal, 3 sertare, compartiment separat tip seif cu cifru/încuietoare cu cheie distinctă. — Capacitate min. 30 dosare format A4. — Sistem închidere: încuietoare cu 3 puncte de blocare, mâner integrat. — Culoare: gri (RAL 7035 sau similar). — Prevedere orificii pentru montaj pe perete (ancorare suplimentară). — Garanție: minim 10 ani structură. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Jan Nowak FILIP II sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Muchii și colțuri prelucrate fără bavură, fără pericol de accidentare. — Stabilitate la încărcări verticale și laterale; sistem de fixare pe perete unde este aplicabil. — Vopsire electrostatică antifoc, conformă cu normele de protecție la coroziune. — Sisteme de închidere cu chei distincte sau coduri unice pentru fiecare unitate. — Suprafețe ușor de igienizat cu detergenți uzuali.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 14073-2 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Cerințe de securitate. — SR EN 14074 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și durabilității. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. — Vopsire electrostatică cu rășini epoxidice/poliesterice, rezistență la coroziune conform SR EN ISO 9227 (test cu ceață salină).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 14

Denumire produs: Aspirator industrial 3-în-1, 1800 W, 30 L, inox, umed/uscat/cenușă (produs etalon: Klarstein Reinraum)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Aspirator industrial multifuncțional, pentru aspirare umedă, uscată și cenușă rece.— Dimensiuni nominale: L = 340 mm × A = 340 mm × H = 660 mm (toleranță ±10 mm).— Putere motor: 1800 W (max. 3400 W cu priză integrată pentru sculă electrică).— Capacitate rezervor: 30 L, din oțel inoxidabil.— Filtrare: sistem dublu (filtru spumă pentru aspirare umedă + filtru HEPA/textil pentru uscat), filtru lavabil.— Cablu alimentare: minim 8 m.— Clasa de protecție: minim IP44.— Funcții: aspirare umedă, aspirare uscată, aspirare cenușă rece, suflantă.— Accesorii: furtun, 2 tuburi prelungitor, duze umed/uscat/cenușă, perie podea.— Mobilitate: 4 roți pivotante, mâner superior pentru transport.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Klarstein Reinraum 3-in-1 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Conformitate Directiva LVD 2014/35/UE (joasă tensiune) și EMC 2014/30/UE (compatibilitate electromagnetică).— Sisteme de protecție la supraîncărcare, supratensiune și scurtcircuit conform cerințelor producătorului.— Clasa I de protecție electrică, cu împământare prin cordon de alimentare.— Carcasă cu protecție IP conform mediului de utilizare.— Marcaje de avertizare în limba română pentru părți fierbinți / sub tensiune unde este cazul.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 60335-1 și -2 — Aparatură electrică pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate.— Directiva LVD 2014/35/UE, Directiva EMC 2014/30/UE, Directiva RoHS 2011/65/UE.— Marcaj CE și declarație UE de conformitate.— Etichetă energetică UE conform Reg. (UE) 2017/1369 (unde este aplicabil).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Garanție comercială minim 24 luni de la data recepției; garanție extinsă pentru componente electrice (motor, placă electronică) minim 36 luni unde producătorul o oferă.— Service autorizat asigurat de producător/distribuitor pe teritoriul României.— Servicii asigurate: livrare, montaj/punere în funcțiune, instructaj de utilizare.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 7 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Recepția cantitativă și calitativă se face la beneficiar, după probe de funcționare.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă/plăcuță cu denumirea, producătorul, anul de fabricație, seria de fabricație și parametrii electrici.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând indicațiile producătorului.— Punerea în funcțiune se realizează de personal autorizat al furnizorului; se vor preda manualele tehnice și de utilizare în limba română.— Conform legii, declarația de conformitate UE și certificate de garanție vor însoți livrarea.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 15

Denumire produs: Cărucior profesional curățenie cu 2 găleți și storcător, 73×45×95 cm, albastru (produs etalon: HomCom)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Cărucior profesional pentru curățenie, cu 2 găleți și storcător pentru mop.— Dimensiuni nominale: L = 730 mm × l = 450 mm × H = 950 mm (toleranță ±20 mm).— Structură: cadru metalic vopsit pulbere + componente plastic ABS rezistent.— Echipare: 2 găleți (min. 20 L), storcător profesional cu pârghie, coș depozitare detergenți și consumabile sub mână.— Mobilitate: 4 roți pivotante Ø75 mm, dintre care min. 2 cu sistem de frânare.— Mâner ergonomic continuu pe trei laturi.— Culoare: albastru (sau gri/galben configurabil cu beneficiarul).— Produs etalon de referință (echivalent permis): HomCom (Aosom) sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 14073-2 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Cerințe de securitate.— SR EN 14074 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și durabilității.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Vopsire electrostatică cu rășini epoxidice/poliesterice, rezistență la coroziune conform SR EN ISO 9227 (test cu ceață salină).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 16

Denumire produs: Fișet metalic, 2 uși, 4 polițe, 800×350×1800 mm, gri (produs etalon: B4U A152)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali:		
	<div>— Tip: Fișet metalic pentru arhivă/depozitare documente, cu 2 uși batante și 4 polițe reglabile.</div> <div>— Dimensiuni nominale: L = 800 mm × A = 350 mm × H = 1800 mm (toleranță ±10 mm).</div> <div>— Structură: tablă oțel 0.7 mm grosime, sudată, vopsire electrostatică pulbere.</div> <div>— Uși: 2 uși batante cu deschidere 90°, balamale ascunse.</div> <div>— Echipare interior: 4 polițe reglabile cu sarcină admisibilă min. 40 kg/poliță (total 160–200 kg).</div> <div>— Sistem închidere: încuietoare cilindrică sus-jos cu 2 chei.</div> <div>— Mâner: plastic sau metalic, ergonomic.</div> <div>— Culoare: gri (RAL 7035 sau similar).</div> <div>— Se livrează nemontat, kit complet de asamblare inclus.</div> <div>— Produs etalon de referință (echivalent permis): B4U cod A152 sau similar.</div>		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:		
	<div>— Muchii și colțuri prelucrate fără bavură, fără pericol de accidentare.</div> <div>— Stabilitate la încărcări verticale și laterale; sistem de fixare pe perete unde este aplicabil.</div> <div>— Vopsire electrostatică antifoc, conformă cu normele de protecție la coroziune.</div> <div>— Sisteme de închidere cu chei distincte sau coduri unice pentru fiecare unitate.</div> <div>— Suprafețe ușor de igienizat cu detergenți uzuali.</div>		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:		
	<div>— SR EN 14073-2 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Cerințe de securitate.</div> <div>— SR EN 14074 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și durabilității.</div> <div>— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.</div> <div>— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.</div> <div>— Vopsire electrostatică cu rășini epoxidice/poliesterice, rezistență la coroziune conform SR EN ISO 9227 (test cu ceață salină).</div>		
4	Condiții de garanție și postgaranție:		
	<div>— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.</div> <div>— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.</div> <div>— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.</div> <div>— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</div>		
5	Alte condiții cu caracter tehnic:		
	<div>— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.</div> <div>— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.</div> <div>— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.</div> <div>— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.</div> <div>— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.</div>		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 17

Denumire produs: Birou BASAK cu raft lateral, 130×60×74 cm + raft 90 cm, alb (produs etalon: The Home Collection BASAK)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Birou pentru spațiu de lucru, cu raft lateral integrat sau separat. — Dimensiuni nominale birou: L = 1300 mm × l = 600 mm × H = 740 mm (toleranță ±20 mm). — Dimensiuni nominale raft lateral: L = 280 mm × A = 620 mm × H = 900 mm. — Structură: PAL melaminat 18 mm grosime, ambele componente. — Echipare birou: blat principal, posibilitate de fixare raft pe perete. — Echipare raft: minim 3 polițe orizontale pentru depozitare. — Culoare: alb (RAL 9003 sau similar), cant ABS sau profil similar. — Sarcină utilă blat birou: minim 50 kg. — Produs etalon de referință (echivalent permis): The Home Collection BASAK sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor. — Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare. — Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare. — Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare. — Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare. — SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. — Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertant în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 18

Denumire produs: Bibliotecă/etajeră DISCO, MDF cu furnir stejar FSC, 80 × 30 × 95 cm, natur (produs etalon: Hübsch DISCO Shelf Unit Small)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Bibliotecă/etajeră deschisă cu compartimente, design nordic minimalist.— Dimensiuni nominale: L = 800 mm × A = 300 mm × H = 950 mm (toleranță admisă ±10 mm).— Configurație interior: 6 compartimente, organizate pe 3 rânduri × 2 coloane.— Distanță liberă între polițe: 270 mm.— Structură: miez MDF cu furnir de stejar (oak veneer), certificat FSC; bază tip soclu pentru stabilitate.— Finisaj: stejar natural lăcuit transparent.— Sarcină admisibilă: minim 15 kg per poliță, distribuită uniform.— Greutate produs: aprox. 24 kg.— Asamblare necesară (kit complet inclus, instrucțiuni livrate).— Întreținere: curățare cu cârpă moale ușor umedă; substanțe abrazive interzise.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Hübsch Interior, model DISCO Shelf Unit Small Natural (cod 422102, colecția Dweller), sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986); opțional certificare FSC pentru lemn.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,

SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL

(semnătură autorizată)

Ofertant,

.....

(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 19

Denumire produs: Masă auxiliară pliabilă AUSTIN, roșie, Ø60 cm (produs etalon: Bizzotto AUSTIN)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">Tip: Masă auxiliară pliabilă cu blat tip tavă, stil bistro.Dimensiuni nominale: Ø 600 mm × H = 710 mm (toleranță ±10 mm).Structură: metal vopsit electrostatic, finisaj antirugină.Blat: metal cu finisaj similar structurii, tavă detașabilă.Culoare: roșu (RAL 3000 sau similar).Funcționalitate: pliabilă pentru depozitare cu ocuparea unui spațiu redus.Greutate admisă pe blat: minim 15 kg distribuit uniform.Potrivită pentru spații interioare și exterioare semi-acoperite.Produs etalon de referință (echivalent permis): Bizzotto AUSTIN sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 20

Denumire produs: Ecran interactiv 65 inch 4K, Android 13, 8GB+128GB (produs etalon: Horion 65M6APro)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Ecran interactiv (Interactive Flat Panel) cu touchscreen capacitiv multi-touch, pentru săli de prezentare/instruire. — Diagonală: 65 inch (165 cm). — Rezoluție: 4K UHD (3840 × 2160), refresh rate min. 60 Hz. — Sistem operare: Android 13 (sau echivalent, cu posibilitate dual-system Windows). — Procesor: octa-core A73 + A53 (Horion A31D2 sau echivalent). — Memorie: 8 GB DDR4 RAM + 128 GB stocare internă. — Touch: minim 20 puncte simultan, tehnologie infraroșu sau capacitiv. — Cameră AI: minim 48 MP, unghi 102°. — Microfon array: minim 8 microfoane, captare audio până la 12 m / 180°. — Conectivitate: WiFi dual-band 2.4 G/5 G, Ethernet, Bluetooth 5.0, HDMI ×3, USB ×4 (min. 2 USB-C). — Gama color: minim 72% NTSC, suport HDR. — Alimentare: 220–240 V AC, putere max. 400 W. — Suport: posibilitate montaj pe perete (VESA standard) sau stativ mobil. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Horion 65M6APro sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Conformitate Directiva LVD 2014/35/UE (joasă tensiune) și EMC 2014/30/UE (compatibilitate electromagnetică). — Sisteme de protecție la supraîncărcare, supratensiune și scurtcircuit conform cerințelor producătorului. — Clasa I de protecție electrică, cu împământare prin cordon de alimentare. — Carcasă cu protecție IP conform mediului de utilizare. — Marcaje de avertizare în limba română pentru părți fierbinți / sub tensiune unde este cazul.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 62368-1 — Echipamente audio/video și echipamente informatice. Cerințe de securitate. — Directiva LVD 2014/35/UE, Directiva EMC 2014/30/UE, Directiva RoHS 2011/65/UE. — Marcaj CE și declarație UE de conformitate. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Etichetă energetică UE conform Reg. (UE) 2017/1369 (unde este aplicabil).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Garanție comercială minim 24 luni de la data recepției; garanție extinsă pentru componente electrice (motor, placă electronică) minim 36 luni unde producătorul o oferă. — Service autorizat asigurat de producător/distribuitor pe teritoriul României. — Servicii asigurate: livrare, montaj/punere în funcțiune, instructaj de utilizare. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 7 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Recepția cantitativă și calitativă se face la beneficiar, după probe de funcționare. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă/plăcuță cu denumirea, producătorul, anul de fabricație, seria de fabricație și parametrii electrici. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând indicațiile producătorului. — Punerea în funcțiune se realizează de personal autorizat al furnizorului; se vor preda manualele tehnice și de utilizare în limba română. — Conform legii, declarația de conformitate UE și certificate de garanție vor însoți livrarea.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 21

Denumire produs: Ceas de perete rotund ROSOLINI, ocru, Ø30 cm (produs etalon: House Nordic ROSOLINI)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Ceas analogic de perete cu mecanism sweep silențios.— Dimensiuni: Ø 300 mm × grosime ~40 mm.— Material: carcasă plastic, geam sticlă/acril transparent.— Culoare: ocru.— Mecanism: sweep silențios (fără tic-tac).— Alimentare: 2 baterii AA 1.5 V (incluse sau procurate separat conform livrare).— Design analogic minimalist, cifre lizibile.— Sistem prindere: orificiu posterior pentru cui/șurub pe perete.— Produs etalon de referință (echivalent permis): House Nordic ROSOLINI sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 22

Denumire produs: Bibliotecă/etajeră KONA 3x2, lemn stejar furniruit, 122.5×30×141 cm (produs etalon: Ferm Living KONA 3x2)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali:		
	<ul style="list-style-type: none">— Tip: Etajeră/bibliotecă cu construcție modulară din scânduri groase.— Dimensiuni nominale: L = 1225 mm × A = 300 mm × H = 1410 mm (toleranță ±10 mm).— Structură: furnir stejar FSC certificat pe miez MDF/MDP.— Culoare: maro deschis (stejar natural lăcuit transparent).— Configurație: 3 coloane × 2 rânduri = 6 compartimente; polițe orizontale 320 × 450 mm fiecare.— Design: minimalist nordic/Japandi.— Sarcină admisibilă: min. 15 kg per compartiment, distribuit uniform.— Posibilitate ancorare la perete (kit inclus) pentru siguranță suplimentară.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Ferm Living KONA 3x2 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:		
	<ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:		
	<ul style="list-style-type: none">— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).		
4	Condiții de garanție și postgaranție:		
	<ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic:		
	<ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 23

Denumire produs: Etajeră KONA 2x2, lemn stejar furniruit, 122.5×30×72 cm (produs etalon: Ferm Living KONA 2x2)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Etajeră joasă cu construcție modulară din scânduri groase.— Dimensiuni nominale: L = 1225 mm × A = 300 mm × H = 720 mm (toleranță ±10 mm).— Structură: furnir stejar FSC certificat pe miez MDF/MDP.— Culoare: maro deschis (stejar natural lăcuit transparent).— Configurație: 2 coloane × 2 rânduri = 4 compartimente; polițe orizontale 320 × 450 mm fiecare.— Design: minimalist nordic/Japandi.— Sarcină admisibilă: min. 15 kg per compartiment, distribuit uniform.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Ferm Living KONA 2x2 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 24

Denumire produs: Scaun birou ajustabil WINSLOW, piele ecologică maro/negru (produs etalon: Actona Company WINSLOW)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Scaun de birou ergonomic, ajustabil pe înălțime, rotativ.— Dimensiuni nominale: L = 580 mm × l = 450 mm × H = 1030 mm; șezut 420 × 445 mm.— Structură portantă: bază metalică cu 5 raze, oțel finisaj cromat, piston cu gaz clasa 4.— Tapițerie: piele ecologică (PU) maro / negru, umplutură spumă PU densitate min. 24 kg/m³.— Culoare: maro / negru cu cusături decorative pe spătar și șezut.— Sarcină maximă: minim 110 kg.— Role multidirecționale Ø50 mm pentru pardoseli mixte.— Funcții: rotație 360°, reglare înălțime, mecanism basculant.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Actona Company WINSLOW sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.— Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 1335-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Scaune de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 16139 — Mobilier. Rezistență, durabilitate și siguranță. Cerințe pentru scaune nedomestice.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.— Materialele de tapițerie conforme cu cerințele de rezistență la uzură, ușurință de curățare și siguranță la foc.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBJECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJUMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 25

Denumire produs: Birou JULIA cu blat lemn frasin, 120×65×75 cm (produs etalon: Kave Home JULIA)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Birou cu structură mixtă lemn masiv + MDF furniruit, cu sertare și organizator cabluri. — Dimensiuni nominale: L = 1200 mm × l = 650 mm × H = 750 mm (toleranță ±10 mm). — Structură portantă: lemn masiv frasin (45%) + furnir frasin pe miez MDF (55%). — Finisaj: lemn natural lăcuit transparent. — Echipare: 2 sertare cu glisiere metalice, spațiu posterior pentru organizare cabluri și încărcătoare. — Culoare: maro natural (frasin). — Sarcină maximă blat: minim 100 kg distribuit uniform. — Necesită asamblare conform instrucțiunilor producătorului. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Kave Home, model JULIA, sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor. — Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare. — Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare. — Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare. — Nu necesită întreținere specială în afara celor specificate în cartea tehnică. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare. — SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. — Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986). 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 26

Denumire produs: Vestiar metalic, 4 uși, 600×450×1800 mm, gri (produs etalon: Promed)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Vestiar metalic pentru personal, 4 compartimente individuale (2 coloane × 2 rânduri). — Dimensiuni nominale: L = 600 mm × A = 450 mm × H = 1800 mm (toleranță admisă ±10 mm). — Structură: tablă oțel min. 0.6 mm grosime, sudată, vopsire electrostatică pulbere. — 4 uși cu balamale ascunse, deschidere min. 90°; ventilație prin perforări laterale sau în partea inferioară a ușii. — Echipare interior fiecare compartiment: bară umerase + poliță superioară pentru obiecte personale. — Sistem închidere: Încuietoare individuală cu chei distincte pentru fiecare compartiment. — Culoare: gri (RAL 7035 sau similar). — Sarcină pe poliță: min. 20 kg. — Se livrează nemontat, kit complet de asamblare inclus. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Promed sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Muchii și colțuri prelucrate fără bavură, fără pericol de accidentare. — Stabilitate la încărcări verticale și laterale; sistem de fixare pe perete unde este aplicabil. — Vopsire electrostatică antifoc, conformă cu normele de protecție la coroziune. — Sisteme de închidere cu chei distincte sau coduri unice pentru fiecare unitate. — Suprafețe ușor de igienizat cu detergenți uzuali.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 14073-2 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Cerințe de securitate. — SR EN 14074 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Metode de încercare pentru determinarea rezistenței și durabilității. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 27

Denumire produs: Laptop 15,6" FHD IPS, AMD Ryzen 7 5825U, 16 GB RAM DDR4, 512 GB SSD M.2 PCIe, grafică integrată, NO OS (produs etalon: ASUS Vivobook 15 M1502YA-BQ579, Quiet Blue)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametrii Tehnici și Funcționali:</p> <ul style="list-style-type: none">— Tip: Sistem mobil de calcul (laptop) destinat utilizării în birouri / sediu administrativ.— Diagonală ecran: 15,6 inch, rezoluție Full HD (1920×1080), tehnologie IPS, suprafață anti-reflex (Anti-Glare).— Iluminare: LED backlight; rată de reîmprospătare 60 Hz; luminozitate minim 250 niți.— Procesor: AMD Ryzen 7 5825U (Ryzen 7 5000 Series) — 8 nuclee / 16 thread-uri, frecvență de bază 2,0 GHz, frecvență turbo max 4,5 GHz, cache L3 16 MB, TDP 15 W, tehnologie de proces 7 nm — sau echivalent.— Memorie RAM: 16 GB DDR4.— Stocare: SSD M.2 PCIe, capacitate minim 512 GB.— Placă grafică: integrată AMD Radeon Graphics, cu suport DirectX 12.— Conectivitate: Wi-Fi 6 (802.11 ax), Bluetooth 5.3.— Porturi: minim 1× USB 2.0, 2× USB 3.2 Gen 1, 1× USB Type-C (USB 3.2 Gen 1), 1× HDMI, 1× jack audio combo.— Sunet: HD Audio, 2 difuzoare cu microfon încorporat, tehnologie SonicMaster.— Baterie: Li-ion 3 celule, 42 Wh; adaptor 45 W.— Dimensiuni: aprox. 360 × 233 × 20 mm; greutate cca. 1,7 kg.— Sistem de operare: NO OS (instalare ulterioară de către beneficiar) — livrat cu drivere oficiale.— Carcasă: culoare Quiet Blue (albastru închis).— Produs etalon de referință (echivalent permis): ASUS Vivobook 15 M1502YA-BQ579 sau similar.		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none">— Carcasă robustă, rezistentă la utilizare zilnică intensă.— Sursă de alimentare cu protecție la supratensiune și scurtcircuit.— Acumulator litiu-ion (Li-ion), reîncărcabil, fără efect de memorie.— Ecran cu suprafață anti-reflex, pentru reducerea oboselii oculare.— Tastatură cu durată mare de viață, taste cu cursă silențioasă.— Funcționare fără zgomot semnificativ în regim normal de birou (sub 45 dB(A)).		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none">— SR EN IEC 62368-1 — Echipamente audio/video, de tehnologia informației și de comunicații. Cerințe de securitate.— SR EN 55032 — Compatibilitate electromagnetică a echipamentelor multimedia. Cerințe de emisie.— SR EN 55035 — Compatibilitate electromagnetică a echipamentelor multimedia. Cerințe de imunitate.		
4	<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției (garanție comercială); garanție acumulator minim 12 luni.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, codul producătorului, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face în ambalaje originale, cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice.— Produsul va fi livrat cu toate accesoriile necesare punerii în funcțiune (adaptor de rețea, cabluri, ambalaj original).— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 28

Denumire produs: Mouse wireless cu încărcare prin inducție, senzor de înaltă precizie (produs etalon: Lenovo Legion M600s Qi Dual Mode)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Mouse wireless pentru calculator, destinat utilizării în birouri. — Sistem de conectare: dual mode — wireless 2.4 GHz prin receiver USB și Bluetooth; operație ambidextră sau dreaptă. — Senzor optic de înaltă precizie, rezoluție reglabilă în trepte, până la minimum 19000 DPI. — Număr de butoane: minim 6 (inclusiv rolă de scroll cu click). — Alimentare: acumulator litiu-ion integrat, reîncărcabil prin port USB-C și prin inducție (Qi). — Autonomie: minim 60 ore de utilizare cu o încărcare completă. — Suprafață cu finisaj antiderapant; greutate până în 130 g. — Culoare: gri închis / negru. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Lenovo Legion M600s Qi Dual Mode sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Construcție robustă, durată de viață a butoanelor de minim 50 milioane click-uri. — Compatibilitate cu sistemele de operare Windows 10/11, macOS, Linux. — Protecție la supratensiune și la încărcare excesivă a acumulatorului. — Funcționare fără zgomot semnificativ la apăsarea butoanelor (sub 30 dB). — Suprafețe ușor de igienizat, lipsite de muchii tăioase.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN IEC 62368-1 — Echipamente audio/video, IT și de comunicații. Cerințe de securitate. — SR EN 55032 / 55035 — Compatibilitate electromagnetică (emisie și imunitate). — SR EN 300 328 — Echipamente radio în banda 2,4 GHz (Bluetooth / Wi-Fi). — SR EN IEC 63000 — RoHS — restricționarea substanțelor periculoase. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul va fi livrat cu toate accesoriile necesare punerii în funcțiune. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 29

Denumire produs: Multifuncțional laser color A3, 26 ppm, duplex, DADF, USB / rețea / wireless (produs etalon: Canon imageRUNNER C3326i)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Echipament multifuncțional laser color (imprimantă / copiator / scanner, cu fax opțional) destinat birourilor de mare volum. — Tehnologie: Laserjet color. — Format hârtie: A3 / A4 / A5; sertare alimentare hârtie incluse, posibilitate de extindere prin module suplimentare. — Viteză de imprimare și copiere: minim 26 ppm A4, atât alb-negru, cât și color. — Rezoluție imprimare: 1200 × 1200 dpi (alb-negru și color). — Rezoluție copiere: minim 600 × 600 dpi. — Limbaj de imprimare: PCL 6, UFR II (sau echivalent). — Printare prima pagină: maxim 7 secunde. — Alimentator automat de documente (DADF) pentru scanare față-verso. — Duplex automat la imprimare și la copiere. — Conectivitate: USB 2.0, Ethernet 10/100/1000, Wi-Fi. — Ecran tactil color TFT LCD de minim 7" (17,8 cm), cu interfață în limba română. — Memorie eMMC minim 64 GB, cu posibilitate de adăugare SSD (cel puțin 256 GB). — Funcționalități: Filing Assist (sortare automată în foldere), suport uniFLOW Online (optional), imprimare pe gamă extinsă de tipuri de hârtie. — Carcasă: culoare alb / albastru. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Canon imageRUNNER C3326i sau similar. Notă: produsul se livrează FĂRĂ TONER și FĂRĂ PEDESTAL — acestea se solicită separat dacă sunt necesare. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Volum lunar de imprimare recomandat de min. 25.000 pagini, conform clasei produsului. — Sisteme de securitate: autentificare utilizator, criptare date, suprascriere securizată a memoriei. — Protecție la supratensiune și scurtcircuit; oprire automată în caz de supraîncălzire. — Carcasă cu margini rotunjite, suprafețe lavabile. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN IEC 62368-1 — Echipamente audio/video, IT și de comunicații. Cerințe de securitate. — SR EN 55032 / 55035 — Compatibilitate electromagnetică (emisii și imunitate). — SR EN 300 328 — Echipamente radio în banda 2,4 GHz (Wi-Fi). — SR EN IEC 63000 — RoHS — restricționarea substanțelor periculoase. — Conformitate ENERGY STAR — eficiență energetică. — Conformitate eco-label (Blue Angel sau echivalent) pentru emisii reduse de praf, ozon și COV. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJUMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 30

Denumire produs: Lampă LED de masă cu funcție de dimming și CCT variabilă, H = 53 cm, aluminiu gri (produs etalon: Lindby Elvir, SKU 10030492)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Corp de iluminat portabil de masă/birou, cu LED integrat, destinat birourilor și sălilor de mediere. — Dimensiuni: înălțime 530 mm, lățime 199 mm, proiecție/adâncime 575 mm; braț reglabil articulat. — Dimensiuni abajur (sursa LED): lungime 370 mm × lățime 72 mm × înălțime 14 mm. — Dimensiuni bază: 199 × 199 × 22 mm (cu greutate suficientă pentru stabilitate). — Material: aluminiu și plastic; culoare gri / aluminiu. — Greutate netă: 1,6 kg. — Sursa de lumină: LED integrat (nedemontabil), bec instalat permanent. — Flux luminos: minim 1050 lumeni (referință produs). — Temperatură de culoare reglabilă (CCT): alb cald — lumina zilei — alb neutru, cu variator tactil. — Dimmer tactil cu reglaj continuu între 10% și 100% al fluxului luminos. — Lungimea cablului de alimentare: 1500 mm; cu întrerupător; ștecăr european. — Tensiune de alimentare: 220–240 V / 50 Hz; clasa de protecție II. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Lindby Elvir (SKU 10030492) sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Construcție stabilă, bază cu greutate suficientă pentru a preveni răsturnarea. — Brațe articulate cu blocare în pozițiile dorite, fără mișcare necontrolată. — Margini și muchii fără asperități; suprafețe netede, ușor de igienizat. — Funcționare fără pâlpâire (flicker-free) la toate nivelurile de iluminare. — Protecție la supratensiune și scurtcircuit prin driver LED conform. — Becul instalat permanent — fără înlocuire pe perioada normală de viață.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 60598-1 — Corpuri de iluminat. Cerințe generale și încercări. — SR EN 60598-2-4 — Corpuri de iluminat portabile, de uz general. — SR EN 62471 — Securitatea fotobiologică a lămpilor și a aparatelor de iluminat. — SR EN 55015 — Limite și metode de măsurare a perturbațiilor radio de la corpurile de iluminat electrice. — SR EN IEC 63000 — RoHS.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul va fi livrat cu toate accesoriile necesare punerii în funcțiune. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 31

Denumire produs: Cuier de podea metalic, H ≥ 170 cm, negru (produs etalon: Kave Home Stearn)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Cuier de podea (free-standing), pentru holuri / vestiare / cabinete.— Dimensiuni nominale: înălțime min. 170 cm; diametru bază conform stabilității necesare.— Material: oțel cu finisaj vopsit în câmp electrostatic; culoare negru.— Număr de agataători (cârlige): minim 6, dispuse radial în partea superioară.— Baza: stabilă, cu picioare cu protecții antiderapante / antizgârietură pentru pardoseală.— Greutate suportată: minim 10 kg distribuit pe cârlige.— Livrat parțial demontat (pentru transport); montaj prin șurubare/asamblare cu chei livrate.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Kave Home Stearn sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Sudurile și îmbinările prelucrate fără bavură, fără risc de îpânză.— Cârligele cu margini rotunjite, fără pericol de accidentări.— Vopsire electrostatică rezistentă la zgârieturi, coroziune și șocuri ușoare.— Stabilitate la basculare conform încercărilor relevante; centrul de greutate jos.— Suprafață ușor de igienizat cu substanțe uzuale.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 14749 — Mobilier domestic și de uz general pentru depozitare. Cerințe de securitate și metode de încercare.— SR EN 14073 / 14074 — Mobilier de birou. Mobilier de depozitare. Cerințe și metode de încercare.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 32

Denumire produs: Scaun exterior dining cu cotiere, polipropilenă, culoare maro teracotă, 57×51×80 cm (produs etalon: Kave Home Isabellini, cod 302237)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Scaun de exterior pentru terase / spații verzi, cu cotiere, structură fixă (nepliabil).— Material: polipropilenă (PP), 100% reciclabilă, cu stabilizatori UV — monobloc.— Dimensiuni nominale (L × A × H): 570 × 510 × 800 mm.— Înălțime șezut: 470 mm; adâncime șezut: 400 mm; lățime șezut: 410 mm.— Cotiere integrate: lățime 30 mm, înălțime de la sol 660 mm.— Greutate: cca. 5,1 kg.— Culoare: maro teracotă, integrală în masă (rezistentă la decolorare).— Sarcină admisibilă (greutate max. suportată): 130 kg.— Stivuibil: posibilitatea de a fi stivuit pentru economie de spațiu la depozitare.— Picioare cu protecții antiderapante pentru pardoseală.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Kave Home Isabellini (ID 302237) sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Rezistență la radiații UV, intemperii și temperaturi între –20°C și +60°C.— Suprafață netedă, ușor de igienizat cu apă și substanțe uzuale.— Margini și muchii rotunjite, lipsite de risc de accidentări.— Stabilitate la încărcări verticale și laterale, fără tendință de răsturnare.— Cotiere ergonomice, spătar conformat pentru susținerea regiunii dorso-lombare.— Material 100% reciclabil — conform principiilor de economie circulară.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 581-1 — Mobilier de exterior. Scaune și mese pentru uz domestic, colectiv și public. Cerințe generale.— SR EN 581-2 — Cerințe mecanice de securitate și metode de încercare pentru scaune.— SR EN 581-3 — Comportare la durabilitate, condiții de utilizare în mediu exterior.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul va fi livrat cu toate accesoriile necesare punerii în funcțiune.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 33

Denumire produs: Coș de gunoi inox cu capac batant, capacitate 32 litri, Ø 315 × H 465 mm (produs etalon: SMR / Furnizor Unic, SKU NK514400)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Coș de gunoi de interior, cu capac batant, pentru utilizare intensă (uz industrial / instituțional).— Capacitate utilă: 32 litri.— Material corp și capac: oțel inoxidabil grad AISI 430 (inox 430K), feritic, cu finisaj lucios.— Dimensiuni nominale: diametru 315 mm × înălțime 465 mm.— Formă: cilindrică, cu inel decorativ negru la îmbinare și la bază.— Sistem de capac: batant (cu mișcare lină prin balama centrală), demontabil pentru igienizare.— Bază cu inel/protecții antiderapante pentru protecția pardoselii.— Domeniu de utilizare: birouri, spații administrative, hoteluri, săli de tratament / cabinete medicale.— Produs etalon de referință (echivalent permis): SMR / Furnizor Unic, cod NK514400 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini și muchii prelucrate fără bavură, fără risc de tăiere.— Materiale lavabile, rezistente la dezinfectanți uzuali pentru spații medicale.— Stabilitate la încărcare normală, fără tendință de răsturnare.— Capac batant cu mișcare lină, închidere fără șoc.— Materiale ne-toxice, conforme cu cerințele de igienă pentru spații medico-sociale.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— Material inox grad AISI 430 conform SR EN 10088 — Oțeluri inoxidabile.— SR EN ISO 9227 — Încercări la ceață salină (rezistență la coroziune).— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul va fi livrat cu toate accesoriile necesare punerii în funcțiune.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 34

Denumire produs: Bară de sprijin unghiulară 90°, oțel inoxidabil V2A (AISI 304), finisaj satinat, 493 × 493 × 82 mm (produs etalon: KWC Contina CNTX21W, cod 2030038226)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Bară de sprijin de formă unghiulară (90°), pentru montaj pe perete în grupuri sanitare adaptate persoanelor cu dizabilități. — Dimensiuni nominale: lățime 493 mm × înălțime 493 mm × adâncime 82 mm (distanță față de perete 82 mm). — Lungime efectivă a brațelor: 415 mm fiecare (zona de apucare); distanța de la perete la centrul tubului: 50 mm. — Material: oțel inoxidabil cromnichel V2A (cod material 1.4301 / AISI 304). — Grosime material: 1,2 mm. — Diametru tub: 32 mm. — Finisaj suprafață: satinat, cu prelucrare prin lustruire grosieră (rough polishing) pentru un grip mai bun. — Tip de fixare: cu șuruburi (incluse), 2 puncte de fixare; capace decorative (acoperitoare) din inox pentru mascarea fixărilor — montaj ascuns. — Tip de montaj: pe perete (wall mounting), fără funcție rabatabilă. — Accesorii livrate: șuruburi și dibluri din oțel inoxidabil. — Produs etalon de referință (echivalent permis): KWC Contina CNTX21W, cod 2030038226 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Rezistență la încărcări statice și dinamice conform încercărilor specifice pentru bare de sprijin. — Suprafață satinată cu textură ușor rugoasă în zona de apucare — grip îmbunătățit, inclusiv în mediu umed. — Material V2A (AISI 304) — rezistență ridicată la coroziune, la dezinfectanți uzuali și la șoc. — Capace decorative din inox pentru mascarea șuruburilor — aspect estetic și protecție împotriva vandalismului. — Margini rotunjite, fără risc de tăiere.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 12182 — Produse asistive pentru persoane cu dizabilități. Cerințe generale și metode de încercare. — SR EN 17210 — Accesibilitate și gradul de utilizare a mediului construit. Cerințe funcționale. — Material inox 1.4301 (V2A / AISI 304) conform SR EN 10088. — NP 051 — Normativ privind adaptarea clădirilor civile și spațiului urban la nevoile		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJUMIURE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 35

Denumire produs: Bară de sprijin dreaptă, oțel inoxidabil, finisaj lustruit, L = 680 mm, Ø 32 mm, sarcină max. 150 kg (produs etalon: Roca Access Comfort A816928001)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Bară de sprijin liniară (dreaptă), pentru montaj pe perete în grupuri sanitare adaptate persoanelor cu dizabilități. — Lungime nominală: 680 mm; distanța față de perete: 82 mm. — Diametru tub: 32 mm. — Material: oțel inoxidabil (stainless steel). — Finisaj suprafață: lustruit (polished / bright finish). — Tip de fixare: pe perete, cu 6 puncte de fixare (3 pe fiecare extremitate / placă de bază) — pentru asigurarea unei rezistențe ridicate la solicitări dinamice. — Tip de montaj: pe perete (wall-mounted). — Sarcină maximă suportată: 150 kg. — Caracteristică suplimentară: design antivandal (vandal proof) — fixare protejată. — Accesorii livrate: șuruburi și dibluri din oțel inoxidabil; manual de instalare. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Roca Access Comfort, cod A816928001 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Rezistență la încărcări statice și dinamice — verificată la sarcină maximă admisă 150 kg. — Suprafață lustruită, rezistentă la dezinfectanți și la zgârieturi. — Materiale ne-magnetice (inox), compatibile cu cerințele igienei spațiilor medicale. — Margini și muchii rotunjite, fără risc de tăieri. — Design antivandal — fixare protejată împotriva manipulării neautorizate.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 12182 — Produse asistive pentru persoane cu dizabilități. Cerințe generale și metode de încercare. — SR EN 17210 — Accesibilitate și gradul de utilizare a mediului construit. — NP 051 — Normativ privind adaptarea clădirilor civile și spațiului urban la nevoile individuale ale persoanelor cu handicap. — Material inox conform SR EN 10088. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 36

Denumire produs: Bară de sprijin rabatabilă cu suport hârtie igienică, oțel inox AISI 304, finisaj lustruit, L = 600 mm, sarcină max. 150 kg (produs etalon: Gedy SNUG 5657)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none"> — Tip: Bară de sprijin rabatabilă (pliabilă către peretele de fixare), prevăzută cu suport pentru rola de hârtie igienică. — Dimensiuni nominale: adâncime (lungime utilă) 600 mm × înălțime 300 mm × lățime 100 mm (în poziție de utilizare orizontală). — Diametru tub: ø 32 mm. — Material tuburi și suport de perete: oțel inoxidabil AISI 304. — Finisaj: lustruit (alternativ disponibil: periat sau negru mat). — Greutate netă: 2.700 g; greutate brută cu ambalaj: 2.900 g. — Sistem de blocare în poziția orizontală (de utilizare); ridicare verticală pentru economie de spațiu. — Suport rolă hârtie igienică integrat în structura barei. — Tip de montaj: pe perete, prin placă de bază (suport perete) din oțel inox AISI 304. — Sarcina maximă admisibilă: 150 kg în poziție orizontală. — Accesorii necesare pentru asamblare (șuruburi, dibluri, burghie) NU sunt incluse — se procură separat. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Gedy SNUG cod 5657 sau similar. 		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none"> — Funcționare lină a mecanismului de rabatare, fără zgomot semnificativ. — Rezistență la încărcări statice și dinamice — verificată la sarcină maximă 150 kg. — Material AISI 304 — rezistent la coroziune și la dezinfectanți uzuali. — Suprafață netedă, antiderapantă în zona de apucare. — Margini și muchii rotunjite, fără pericol de accidentări. — Suportul de rolă demontabil pentru igienizare facilă. 		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none"> — SR EN 12182 — Produse asistive pentru persoane cu dizabilități. — SR EN 17210 — Accesibilitate și gradul de utilizare a mediului construit. — NP 051 — Normativ privind adaptarea clădirilor civile și spațiului urban la nevoile individuale ale persoanelor cu handicap. — Material inox AISI 304 conform SR EN 10088. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile. 		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none"> — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. 		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română. 		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 37

Denumire produs: Buton de spălare pentru WC, finisaj alb, 2 cantități de spălare (produs etalon: Geberit Typ 01, cod 116.046.11.1)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Placă (buton) de acționare pentru rezervor încastrat de WC, cu două cantități de spălare (3 / 6 litri sau similar). — Dimensiuni nominale placă: aprox. 246 × 164 mm (toleranță ±5 mm). — Material placă: material plastic ABS sau metal, finisaj alb mat / lucios. — Compatibil cu rezervoare încastrate Sigma 12 cm sau echivalent. — Acționare frontală cu 2 butoane (spălare completă / spălare parțială). — Cadru de fixare livrat cu placa de acționare. — Compatibilitate cu standardele de economisire a apei. — Produs etalon de referință (echivalent permis): Geberit Typ 01, cod 116.046.11.1 sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Mecanism de acționare cu uzură redusă, durată de viață testată pentru min. 200.000 cicluri. — Suprafață netedă, ușor de igienizat cu substanțe uzuale. — Margini și muchii fără asperități. — Demontabil pentru acces la mecanismul rezervorului încastrat (mentenanță). — Rezistență la umiditate ridicată, condiții normale de utilizare în grupuri sanitare.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — SR EN 14055 — Rezervoare de apă pentru vasele de toaletă și pisoare. — SR EN 997 — Vase de toaletă și sisteme de toaletă cu sifon integrat. — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții. — Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 38

Denumire produs: Oglindă pătrată cu ramă metalică neagră, 40 × 40 cm (produs etalon: Kave Home Marco)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <ul style="list-style-type: none">— Tip: Oglindă decorativă / funcțională pentru perete, ramă metalică.— Dimensiuni nominale: 400 × 400 mm (toleranță ±5 mm).— Material oglinda: sticlă de 3–4 mm grosime, cu strat reflectorizant argint și protecție spate.— Ramă: oțel sau aluminiu cu finisaj vopsit în câmp electrostatic, culoare negru mat.— Sistem de fixare: agataător în spate, cu dibluri și șuruburi livrate.— Greutate maximă: aprox. 3–4 kg.— Produs etalon de referință (echivalent permis): Kave Home Marco sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">— Margini sticlă prelucrate fațet sau acoperite de ramă, fără risc de tăiere.— Strat reflectorizant rezistent la umiditate, cu protecție anti-corozivă pe spate.— Sistem de fixare dimensionat conform greutății produsului.— Rezistență la condiții de umiditate normală în interior.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">— SR EN 1036 — Sticlă în construcții. Oglinzi din sticlă cu strat reflectorizant pentru uz interior.— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none">— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.— Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație.— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.— Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 39

Denumire produs: Dispenser hârtie igienică pentru montaj pe perete, carcasă inox (produs etalon: Innex P4300SA)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Dispenser pentru rolă industrială / Jumbo de hârtie igienică, montat pe perete. — Material carcasă: oțel inoxidabil (AISI 304 sau echivalent), grosime min. 0,5 mm. — Finisaj: șlefuit (mat) sau satinat, rezistent la amprente. — Capacitate: 1 rolă Jumbo standard (diametru rolă până la 250 mm). — Sistem de închidere: cu cheie / sistem securizat antivandal. — Fereastră sau indicator de nivel pentru verificarea cantității rămase. — Sistem de extragere a hârtiei prin fantă, cu dispozitiv de tăiere/derulare. — Fixare pe perete prin șuruburi și dibluri din oțel inoxidabil (livrate). — Produs etalon de referință (echivalent permis): Innex P4300SA sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Margini și muchii prelucrate fără bavură, fără risc de tăiere. — Mecanism de închidere fiabil, cu cheie unică livrată. — Suprafață lavabilă, compatibilă cu dezinfectanți uzuali. — Rezistență la condiții de umiditate ridicată în grupuri sanitare. — Sistem antivandal: șuruburi ascunse, structură rigidă.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — Material inox grad AISI 304 conform SR EN 10088. — SR EN ISO 9227 — Încercări la ceață salină (rezistență la coroziune). — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 40

Denumire produs: Dozator de săpun lichid pentru montaj pe perete, capacitate 1100 ml, inox argintiu, 100 × 320 × 110 mm (produs etalon: BD0322)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Dozator de săpun lichid pentru montaj pe perete (aplicat), acționare manuală cu pompă. — Dimensiuni nominale: lățime 100 mm × înălțime 320 mm × lungime/adâncime 110 mm. — Greutate: 1,2 kg. — Capacitate rezervor: 1100 ml (1,1 litri) — pentru utilizare îndelungată fără reumpleri frecvente. — Material: combinație oțel inoxidabil de calitate (corp), alamă (mecanism pompă), sticlă (vizor) — finisaj lucios. — Culoare: argintiu inox. — Acționare: manuală, prin apăsare; dozaj fiabil și constant al săpunului. — Sistem de închidere: cu cheie, antivandal — pentru protecția conținutului împotriva accesului neautorizat. — Formă: dreptunghiulară, design modern, montaj aplicat pe perete cu fixare fermă pe diferite tipuri de pereți. — Recipient detașabil pentru reumplere ușoară a săpunului. — Produs etalon de referință (echivalent permis): BD0322 (Luminam) sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Margini și muchii prelucrate fără bavură, fără risc de tăiere. — Construcție solidă care asigură stabilitate și utilizare în siguranță. — Suprafețe lucioase, ușor de igienizat și rezistente la amprente. — Pompă rezistentă la utilizare intensivă, fără scăpări. — Rezistență la condiții de umiditate ridicată din băi / grupuri sanitare publice. — Combinație inox–alamă–sticlă pentru durabilitate și design.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — Material inox conform SR EN 10088 — Oțeluri inoxidabile. — SR EN ISO 9227 — Încercări la ceață salină (rezistență la coroziune). — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 41

Denumire produs: Dispenser de prosoape de hârtie tip Z-Z, încuiabil, oțel inox argintiu, 280 × 245 × 102 mm (produs etalon: BD0392)

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: — Tip: Dispenser pentru prosoape de hârtie tip Z-Z (împăturite în Z), pentru montaj pe perete (aplicat). — Dimensiuni nominale: lățime 280 mm × înălțime 245 mm × adâncime 102 mm. — Greutate: 2,32 kg — asigură stabilitate și durabilitate. — Material: oțel inoxidabil de calitate, finisaj lucios; piese complementare din alamă și sticlă (vizor). — Culoare: argintiu inox. — Capacitate: minim 350 prosoape de hârtie tip Z-Z. — Sistem de extragere: prin fantă inferioară, cu protecție împotriva contaminării. — Sistem de închidere: încuiabil — protejează conținutul împotriva accesului neautorizat. — Formă: dreptunghiulară, design modern, minimalist. — Montaj: aplicat pe perete, prin forare, cu accesorii livrate (șuruburi, dibluri). — Domeniu de utilizare: hoteluri, restaurante, birouri, spații publice, grupuri sanitare instituționale. — Produs etalon de referință (echivalent permis): BD0392 (Luminam) sau similar.		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: — Margini și muchii prelucrate fără bavură, fără risc de tăiere. — Suprafața netedă — întreținere și curățare ușoară cu substanțe uzuale. — Rezistență la umiditate și coroziune — ideal pentru utilizare în băi. — Mecanism încuiabil — protecție anti-vandal și anti-furt. — Realimentare ușoară prin sistem cu deschidere practică. — Materiale conforme cu cerințele de igienă pentru spații medico-sociale.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: — Material inox conform SR EN 10088 — Oțeluri inoxidabile. — SR EN ISO 9227 — Încercări la ceață salină (rezistență la coroziune). — Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului. — Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.		
4	Condiții de garanție și postgaranție: — Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției. — Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat. — Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.		
5	Alte condiții cu caracter tehnic: — Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar. — Fiecare produs trebuie să aibă o etichetă care să cuprindă: denumirea, întreprinderea producătoare, anul de fabricație, seria de fabricație. — Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare. — Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului. — Se vor solicita instrucțiuni de utilizare și montaj, în limba română.		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

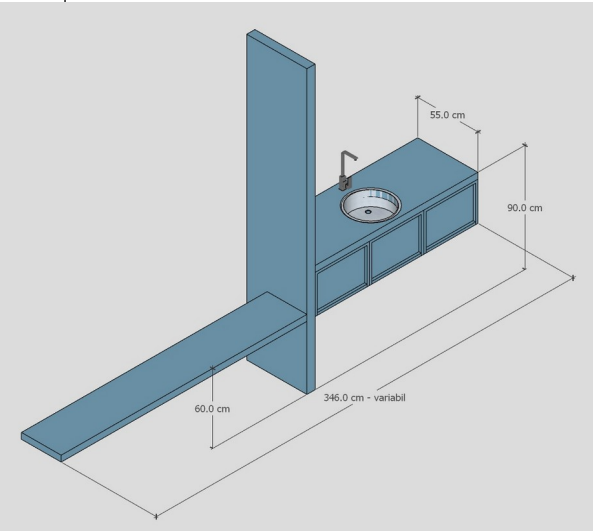
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 42

Denumire produs: Mobilier făcut pe comandă : dulap mascare lavoar , cu etajeră integrată sub blat

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <div></div>		
	<div><div>— Tip: mobilier depozitare în care e incastată zona de spălare cu construcție modulară din scânduri groase.</div><div>— Dimensiuni nominale: lățime 55cm , L se adapteaza la lungimea camerei (toleranță ±10 mm).</div><div>— Structură:lemn masiv.</div><div>— Culoare: vopsitorie in culoarea aleasă de proiectant.</div><div>— Design: modular</div><div>— Sarcină admisibilă: min. 15 kg per compartiment, distribuit uniform.</div><div>— Posibilitate ancorare la perete (kit inclus) pentru siguranță suplimentară.</div></div>		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:		
	<div><div>— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.</div><div>— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.</div><div>— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.</div><div>— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.</div></div>		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:		
	<div><div>— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.</div><div>— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.</div><div>— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.</div><div>— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.</div><div>— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).</div></div>		
4	Condiții de garanție și postgaranție:		
	<div><div>— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.</div><div>— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.</div><div>— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.</div><div>— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</div></div>		
5	Alte condiții cu caracter tehnic:		
	<div><div>— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.</div><div>— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.</div><div>— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.</div></div>		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)

FORMULARUL F5

OBIECTIV:

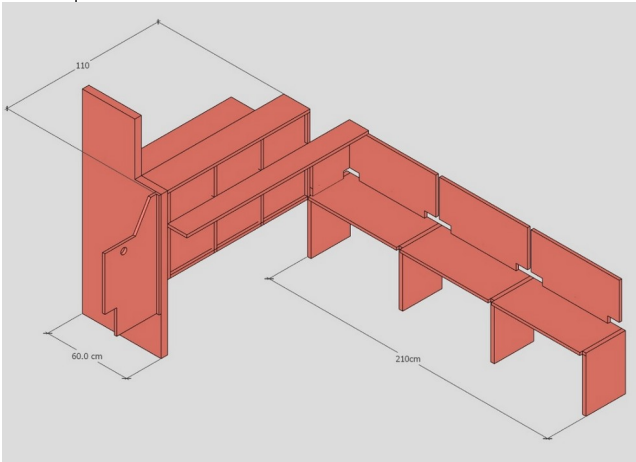
CONSOLIDARE, EXTINDERE, REALIZARE SUBSOL ȘI SUPRAETAJARE IMOBIL EXISTENT PARTER, REZULTÂND UN IMOBIL CU REGIM DE ÎNĂLȚIME S+P+2E+E3RETRAS, MODIFICĂRI FAȚADE, RECOMPARTIMENTĂRI INTERIOARE, SCHIMBARE DESTINAȚIE ÎN CENTRU MEDICO-SOCIAL, AMENAJĂRI EXTERIOARE ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRE

Amplasament: Str. Paroșeni, nr. 26, Sector 2, București | Beneficiar: Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Sector 2

Nr. proiect: 87 / 352215 / 2025 — Faza: P.Th. D.D.E. — Mai 2026

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 43

Denumire produs: Mobilier făcut pe comandă : birou recepție și bancă de așteptare

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	Parametrii Tehnici și Funcționali: <div></div>		
	<div><div>— Tip: mobilier depozitare în care e incastrată zona de spălare cu construcție modulară din scânduri groase.</div><div>— Dimensiuni nominale: lățime 50 cm banca, 60cm pupitru , dimensiunile se adapteaza la spațiul existent, pe baza dimesniunilor luate la fața locului (toleranță ±10 mm).</div><div>— Structură:lemn masiv.</div><div>— Culoare: vopsitorie in culoarea aleasă de proiectant.</div><div>— Design: modular</div><div>— Sarcină admisibilă: min. 15 kg per compartiment, distribuit uniform.</div><div>— Posibilitate ancorare la perete (kit inclus) pentru siguranță suplimentară.</div></div>		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:		
	<div><div>— Margini și colțuri rotunjite, fără asperități, pentru evitarea accidentărilor.</div><div>— Suprafețe netede, ușor de igienizat cu substanțe uzuale de curățare.</div><div>— Stabilitate la încărcări laterale și verticale, fără tendință de răsturnare.</div><div>— Sisteme de prindere/fixare ferme, fără jocuri, asigurând siguranța în exploatare.</div></div>		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:		
	<div><div>— SR EN 527-1, -2, -3 — Mobilier de birou. Mese de lucru. Dimensiuni, cerințe de securitate și metode de încercare.</div><div>— SR EN 15372 — Mobilier nedomestic. Rezistență, durabilitate și siguranță.</div><div>— Sistem de management al calității ISO 9001 al producătorului.</div><div>— Marcaj CE — conformitate cu cerințele esențiale aplicabile.</div><div>— Materialele pe bază de lemn — clasă de emisie formaldehidă E1 (SR EN 13986).</div></div>		
4	Condiții de garanție și postgaranție:		
	<div><div>— Produsele vor fi livrate cu garanție minim 24 luni de la data recepției.</div><div>— Orice înlocuire a produselor pe perioada garanției va conduce la preluarea garanției de către produsul nou montat.</div><div>— Servicii asigurate: asistență tehnică la montaj și probe de funcționare, servicii, garanții, postgaranții.</div><div>— Disponibilitatea pieselor de schimb pe o perioadă de minim 5 ani de la livrare.</div></div>		
5	Alte condiții cu caracter tehnic:		
	<div><div>— Verificarea condițiilor tehnice și a termenelor de livrare se va face pe baza unor metode propuse de executantul lucrării și acceptate de beneficiar.</div><div>— Transportul se va face cu mijloace care să asigure protecția la deteriorări mecanice și climatice, respectând normele în vigoare.</div><div>— Produsul necesită montaj specializat, conform indicațiilor producătorului.</div></div>		

Precizare: Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloana 1. Coloanele 2 și 3 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.

Proiectant,
SC ATELIER AD HOC ARHITECTURA SRL
(semnătură autorizată)

Ofertant,
.....
(semnătură autorizată)