

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**DG - DEVIZ GENERAL  
al obiectivului de investitii**

Anexa Nr. 7

**Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR**

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOL 1</b>				
<b>Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului			
1.2	Amenajarea terenului			
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala			
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor			
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>			
<b>CAPITOL 2</b>				
<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>				
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>			
<b>CAPITOL 3</b>				
<b>Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	Studii			
3.1.1	Studii de teren			
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului			
3.1.3	Alte studii specifice			
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii			
3.3	Expertizare tehnica			
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor, auditul pentru siguranta rutiera			
3.5	Proiectare			
3.5.1	Tema de proiectare			
3.5.2	Studiu de fezabilitate			
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general			
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor			
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie			
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie			
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie			
3.7	Consultanta			
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii			
3.7.2	Auditul financiar			
3.8	Asistenta tehnica			
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului			
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor			
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii			
3.8.2	Dirigentie de santier			



<b>DEVIZUL GENERAL: Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR</b>				
1	2	3	4	5
3.8.3	Coordonator in materie de securitate si sanatate - conform Hotararii Guvernului nr. 300/2006, cu modificarile si completarile ulterioare			
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>			
<b>CAPITOL 4</b>				
<b>Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Constructii si instalatii			
4.1.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural			
4.1.1.1	[0085.1.1] Realizare instalatie de utilizare SR1			
4.1.1.2	[0085.1.2] Amenajare parcare SR1			
4.1.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara			
4.1.2.1	[0085.2.1] Realizare instalatie de utilizare SR2			
4.1.2.2	[0085.2.2] Amenajare parcare SR2			
4.1.3	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186			
4.1.3.1	[0085.3.1] Realizare instalatie de utilizare SR3			
4.1.3.2	[0085.3.2] Amenajare parcare SR3			
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale			
4.2.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural			
4.2.1.1	[0085.1.3] Montaj statie de reincarcare SR1			
4.2.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara			
4.2.2.1	[0085.2.3] Montaj statie de reincarcare SR2			
4.2.3	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186			
4.2.3.1	[0085.3.3] Montaj statie de reincarcare SR3			
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj			
4.3.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural			
4.3.1.1	[0085.1] Lista echipamente SR1			
4.3.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara			
4.3.2.1	[0085.2] Lista echipamente SR2			
4.3.3	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186			
4.3.3.1	[0085.3] Lista echipamente SR3			
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport			
4.5	Dotari			
4.6	Active necorporale			
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>			
<b>CAPITOL 5</b>				
<b>Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier			
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier			
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului			
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului			
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare			
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii			
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii			
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC			
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare			
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute			
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate			
Pag 2-57				

1	2	3	4	5
<b>DEVIZUL GENERAL: Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR</b>				
	<b>TOTAL CAPITOL 5</b>			
<b>CAPITOL 6</b> <b>Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare			
6.2	Probe tehnologice si teste			
	<b>TOTAL CAPITOL 6</b>			
<b>CAPITOL 7</b> <b>Cheltuieli aferente marjei de buget si pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret</b>				
7.1	Cheltuieli aferente marjei de buget 25% din (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 + 5.1.1)			
7.2	Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de pret			
	<b>TOTAL CAPITOL 7</b>			
<b>TOTAL GENERAL</b>				
<b>din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)</b>				
Ofertant; SC General Security SRL Reprezentant legal; Suciu Ioan				
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007				

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**DOcp - DEVIZUL OBIECTULUI**

ANEXA Nr. 8

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
<b>4.1</b>	<b>Constructii si instalatii</b>			
<b>4.1.1</b>	<b>[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural</b>			
4.1.1.1	[0085.1.1] Realizare instalatie de utilizare SR1			
4.1.1.2	[0085.1.2] Amenajare parcare SR1			
<b>4.1.2</b>	<b>[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara</b>			
4.1.2.1	[0085.2.1] Realizare instalatie de utilizare SR2			
4.1.2.2	[0085.2.2] Amenajare parcare SR2			
<b>4.1.3</b>	<b>[0085.3] SR3 – Parcare DC 186</b>			
4.1.3.1	[0085.3.1] Realizare instalatie de utilizare SR3			
4.1.3.2	[0085.3.2] Amenajare parcare SR3			
	<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>			
<b>4.2</b>	<b>Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale</b>			
<b>4.2.1</b>	<b>[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural</b>			
4.2.1.1	[0085.1.3] Montaj statie de reincarcare SR1			
<b>4.2.2</b>	<b>[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara</b>			
4.2.2.1	[0085.2.3] Montaj statie de reincarcare SR2			
<b>4.2.3</b>	<b>[0085.3] SR3 – Parcare DC 186</b>			
4.2.3.1	[0085.3.3] Montaj statie de reincarcare SR3			
	<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>			
<b>4.3</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj</b>			
<b>4.3.1</b>	<b>[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural</b>			
4.3.1.1	[0085.1] Lista echipamente SR1			
<b>4.3.2</b>	<b>[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara</b>			
4.3.2.1	[0085.2] Lista echipamente SR2			
<b>4.3.3</b>	<b>[0085.3] SR3 – Parcare DC 186</b>			
4.3.3.1	[0085.3] Lista echipamente SR3			
<b>4.4</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport</b>			
<b>4.5</b>	<b>Dotari</b>			
<b>4.6</b>	<b>Active necorporale</b>			
	<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>			
<b>Total deviz pe obiect (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>				

## DEVIZUL OBIECTULUI:

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

### F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului		
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului		
3.5	Proiectare		
3.5.1	Tema de proiectare		
3.5.2	Studiu de fezabilitate		
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
4	Investitia de baza		
4.1	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural		
4.1.1.1	[0085.1.1] Realizare instalatie de utilizare SR1		
4.1.1.2	[0085.1.2] Amenajare parcare SR1		
4.1.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara		
4.1.2.1	[0085.2.1] Realizare instalatie de utilizare SR2		
4.1.2.2	[0085.2.2] Amenajare parcare SR2		
4.1.3	[0085.3] SR3 - Parcare DC 186		
4.1.3.1	[0085.3.1] Realizare instalatie de utilizare SR3		
4.1.3.2	[0085.3.2] Amenajare parcare SR3		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.2.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural		
4.2.1.1	[0085.1.3] Montaj statie de reincarcare SR1		
4.2.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara		
4.2.2.1	[0085.2.3] Montaj statie de reincarcare SR2		
4.2.3	[0085.3] SR3 - Parcare DC 186		
4.2.3.1	[0085.3.3] Montaj statie de reincarcare SR3		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.3.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural		
4.3.1.1	[0085.1] Lista echipamente SR1		
4.3.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara		
4.3.2.1	[0085.2] Lista echipamente SR2		
4.3.3	[0085.3] SR3 - Parcare DC 186		

**CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR**

1	2	3	4
4.3.3.1	[0085.3] Lista echipamente SR3		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)</b>			
TVA 19 %			
<b>TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)</b>			

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**F2cp - CENTRALIZATORUL  
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural	
4.1.1.1	[0085.1.1] Realizare instalatie de utilizare SR1	
4.1.1.2	[0085.1.2] Amenajare parcare SR1	
4.1.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara	
4.1.2.1	[0085.2.1] Realizare instalatie de utilizare SR2	
4.1.2.2	[0085.2.2] Amenajare parcare SR2	
4.1.3	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186	
4.1.3.1	[0085.3.1] Realizare instalatie de utilizare SR3	
4.1.3.2	[0085.3.2] Amenajare parcare SR3	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.2.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural	
4.2.1.1	[0085.1.3] Montaj statie de reincarcare SR1	
4.2.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara	
4.2.2.1	[0085.2.3] Montaj statie de reincarcare SR2	
4.2.3	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186	
4.2.3.1	[0085.3.3] Montaj statie de reincarcare SR3	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.3.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural	
4.3.1.1	[0085.1] Lista echipamente SR1	
4.3.2	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara	
4.3.2.1	[0085.2] Lista echipamente SR2	
4.3.3	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186	
4.3.3.1	[0085.3] Lista echipamente SR3	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

1

2

3

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**DO - DEVIZUL OBIECTULUI**

ANEXA Nr. 8

**SR1 - Parcare Cămin Cultural**

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
<b>4.1</b>	<b>Constructii si instalatii</b>			
4.1.1	[0085.1.1] Realizare instalatie de utilizare SR1			
4.1.2	[0085.1.2] Amenajare parcare SR1			
	<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>			
<b>4.2</b>	<b>Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale</b>			
4.2.1	[0085.1.3] Montaj statie de reincarcare SR1			
	<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>			
<b>4.3</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj</b>			
4.3.1	[0085.1] Lista echipamente SR1			
<b>4.4</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport</b>			
<b>4.5</b>	<b>Dotari</b>			
<b>4.6</b>	<b>Active necorporale</b>			
	<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>			
<b>Total deviz pe obiect (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>				

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**DO - DEVIZUL OBIECTULUI**

ANEXA Nr. 8

**SR2 - Parcare Scoala Primara**

Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolului de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
<b>4.1</b>	<b>Constructii si instalatii</b>			
4.1.1	[0085.2.1] Realizare instalatie de utilizare SR2			
4.1.2	[0085.2.2] Amenajare parcare SR2			
	<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>			
<b>4.2</b>	<b>Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale</b>			
4.2.1	[0085.2.3] Montaj statie de reincarcare SR2			
	<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>			
<b>4.3</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj</b>			
4.3.1	[0085.2] Lista echipamente SR2			
<b>4.4</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport</b>			
<b>4.5</b>	<b>Dotari</b>			
<b>4.6</b>	<b>Active necorporale</b>			
	<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>			
<b>Total deviz pe obiect (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>				

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**DO - DEVIZUL OBIECTULUI**

ANEXA Nr. 8

**SR3 – Parcare DC 186**

Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap. 4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
<b>4.1</b>	<b>Constructii si instalatii</b>			
4.1.1	[0085.3.1] Realizare instalatie de utilizare SR3			
4.1.2	[0085.3.2] Amenajare parcare SR3			
	<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>			
<b>4.2</b>	<b>Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale</b>			
4.2.1	[0085.3.3] Montaj statie de reincarcare SR3			
	<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>			
<b>4.3</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj</b>			
4.3.1	[0085.3] Lista echipamente SR3			
<b>4.4</b>	<b>Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport</b>			
<b>4.5</b>	<b>Dotari</b>			
<b>4.6</b>	<b>Active necorporale</b>			
	<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>			
<b>Total deviz pe obiect (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>				

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**F2 - CENTRALIZATORUL  
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul SR1 - Parcare Cămin Cultural**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural	
4.1.1.1	[0085.1.1] Realizare instalatie de utilizare SR1	
4.1.1.2	[0085.1.2] Amenajare parcare SR1	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.2.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural	
4.2.1.1	[0085.1.3] Montaj statie de reincarcare SR1	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.3.1	[0085.1] SR1 - Parcare Cămin Cultural	
4.3.1.1	[0085.1] Lista echipamente SR1	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**F2 - CENTRALIZATORUL  
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul SR2 - Parcare Scoala Primara**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara	
4.1.1.1	[0085.2.1] Realizare instalatie de utilizare SR2	
4.1.1.2	[0085.2.2] Amenajare parcare SR2	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.2.1	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara	
4.2.1.1	[0085.2.3] Montaj statie de reincarcare SR2	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.3.1	[0085.2] SR2 - Parcare Scoala Primara	
4.3.1.1	[0085.2] Lista echipamente SR2	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**F2 - CENTRALIZATORUL  
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

**Obiectul SR3 – Parcare DC 186**

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186	
4.1.1.1	[0085.3.1] Realizare instalatie de utilizare SR3	
4.1.1.2	[0085.3.2] Amenajare parcare SR3	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
4.2.1	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186	
4.2.1.1	[0085.3.3] Montaj statie de reincarcare SR3	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.3.1	[0085.3] SR3 – Parcare DC 186	
4.3.1.1	[0085.3] Lista echipamente SR3	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

Ofertant; SC General Security SRL  
 Rezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

- lei - **F3co - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1</b>					
<b>1</b>	<b>INSTALATIE DE LA BMPT LA SR1</b>				
1.1	TSA04D2	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime si maximum 4.50 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc...in pamant imbibat cu apa adancimea sapatarii 0-1,5 m teren foarte tare	mc	4.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2	W2H04A#	Strat de nisip asezat în sant ...pentru protejarea cablurilor la lucrari în profil netipizat	mc	1.50	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.3	W2H07A1	Profil tip...m pentru 1 cablu de 1kv strat protector cu folii din pvc	m	12.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.4	DE09C%	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu banda din material termoplastic reflectorizant sau transversale si diverse, cu întreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email pe suprafete carosabile:...transversale si diverse;	m	12.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.5	W2G23D#	Teava de protectie din PVC-C. având diametrul...de 90mm montata în sant, cablu cu sectiunea de 185-240mm <sup>2</sup> ;	m	12.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6	W2G01A27	Montare ...cablu subt. 1 kv gr. 2,301-2,600 kg/m cu-al in sant pe pat de nisip f. obst. cu tr. man montat	m	12.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6.L	4803113	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x35 cupru	m	12.24	

STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1					
1.7	TSD17B1	Umpluturi compactate la profilul taluzului, pe o grosime medie de 0.50 m, executate manual, simultan cu executia mecanizata a corpului rambleurului, cu: ... pamant coeziv	mc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.8	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150 -200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din :...pamant necoeziv	100 mc	0.02	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.9	EC11E%	Cap terminal uscat de interior, la cabluri cu conductoare de aluminiu sau cupru, inclusiv legarea la bornele instalatiei cu papuci, avand sectiunea: ...3 x 120 + 50 mmp, sau 3 x 150 + 70 mmp	buc	4.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.10	EF09D1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de 50 sau 70 mmp	buc	4.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.11	EG08B1	Conducta de legare la pamânt, a instalatiei de paratrasnet sau a instalatiei de protectie prin legarea la pamânt, montata în pamânt, inclusiv saparea si umplerea santului, conducta fiind din banda de otel zincata, de 40x4 mm, montata în teren tare	m	5.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.12	MLE131316 6	Executarea prizelor si a instalatiilor de punere la pamant..., cand priza este inelara sau patratica din plat banda cu tarusi si terenul foarte tare	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.13	MLE131316 5	Executarea prizelor si a instalatiilor de punere la pamant..., cand priza este inelara sau patratica din plat banda cu tarusi si terenul tare	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.14	EG05XA	Electrod pentru prize de pamint din cornier 50x50x5mm batut in pamint la adincime de 2 m	buc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.15	EH01A1	Inercarea cablurilor de energie electrica, de maximum 1 kV	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

**STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

**STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1**

1.16	W2J03A#	Verificarea prizelor ...de pamânt	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
<b>2</b>	<b>PRIZA DE PAMANT</b>					
2.1	TSA16C2	Sapatura manuala de pamant,in spatii limitate,in transee de pana la 4 m adancime,pentru cabluri electrice de inalta tensiune...in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1m adancime < 1.5m,teren tare cu obstacol	mc	3.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.2	W1R06A2	Electrod din teava de otel de doi toli si jumataepentru legarea la pamant in teren...tare	m	6.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.3	W2I09A#	Montare electrod orizontal din platbanda zincata ...pentru priza de pamânt în sant existent	kg	23.80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.4	W2I06A#	Imbinarea prizei de legare la pamânt ...cu suruburi zincate	buc	3.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.5	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri,pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,executata cu pamant provenit din ...teren tare	mc	2.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.6	W2J03A#	Verificarea prizelor ...de pamânt	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.7	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri,pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,executata cu pamant provenit din ...teren tare	mc	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.8	TSH04A1	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratu vegetal,nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului...teren mijlociu la adancimea de 10 cm	mp	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR1</b>					
2.9	DA26B%	Asternerea în straturi uniforme de 5-30 cm a pamântului pentru spatii verzi la drumuri si strazi pe teren orizontal de:....10 cm grosime;	mp	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.10	TRA02A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	tona	5.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

**3 CONSTRUCTII-POSTAMENT DIN BETON SR1**

3.1	TSA17F1	Sapatura manuala de pamant,in gropi de fundatii poligonale sau circulare monobloc,de pana la 4 m adancime,peu linii electrice aeriene de inalta tensiune...in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime > 1 m adancime < 2.5 m,teren foarte tare	mc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.2	TSD17B1	Umpluturi compactate la profilul taluzului,pe o grosime medie de 0.50 m,executate manual,simultan cu executia mecanizata a corpului rambleurului,cu:...pamant coeziv	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.3	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150 -200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din :...pamant necoeziv	100 mc	0.10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.4	CB10A1	Cofraje pentru beton în cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje, din panouri refofosibile cu placaj 8mm inclusiv spijin	mp	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.5	CA01M1	Turnarea betonului simplu în fundatii, la constructii ingineresti (stâlpi LEA etc.)	mc	0.45	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
3.5.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.45	

procent	material	manopera	utilaj	transport	total
---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Cheltuieli directe:

Recapitulatia: Recap 2019: CAM 2,25

Alte cheltuieli directe:

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Cheltuieli indirecte					
Profit					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR1

## STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR1

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

## STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR1

**1 AMENAJARE 2 LOCURI DE PARCARE, REALIZARE SEMNALIZARE, MONTAJ PANOU INFORMATIV, REALIZARE SEMNALIZARE SI MONTARE BOLARZI**

1.1	DE14XA	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor	mc	7.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TsD16XB	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0-71 mm prevazut sub prisma de balastare c.f. compact cu...placa vibratoare de 650kg	mc	7.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	DD01A1	Pavaj executat cu calupuri calitatea 1 pe un strat de nisip;	mp	25.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	DE10B1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20 x 25cm pe fundatie din nisip 30 x 20 cm	m	20.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.05		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.L	6108804	Email verde pentru marcaje rutiere e.109-5 ni 1707-61	kg	7.50		
1.5.L	7329912	Microbule sticla semnaliz.orizontal albe D = 02-05 mm.	kg	2.25		
1.6	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.L	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	0.30		
1.6.L	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00		
1.7	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8	20026952	Indicatoare de semnalizarea circulatiei	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR1**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR1</b>					
1.9	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.10	IFG09C1-AS	Bolard pentru restrictionarea accesului auto	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>
				<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>					
<b>Recapitulatia:</b> Recap 2019: CAM 2,25					
<b>Alte cheltuieli directe:</b>					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
	Cheltuieli indirecte				
	Profit				
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					
<b>STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR1</b>					
<b>1</b>	<b>Montaj echipamente, utilaje - statie de reincarcare pentru autovehicule electrice</b>				
1.1	ATA02F	Montarea aparatelor pe console sau suportii metalici	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2	LMTP111	Pozitionare si fixare conductori cu cleme cu un surub	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.3	LMTP11G	Conectarea conductorilor la bornele aparatelor...conductoare cu sectiunea 100,1-150 mmp - Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.4	W2E20F#	Racordarea circuitelor electrice în tablouri la borne cu sectiunea de...150-185mmp;	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.5	W2J04A#	Verificarea si încercarea tablourilor...firidelor de distributie, cutiilor de distributie	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

**STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR1**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR1</b>						
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>						
<b>Recapitulatia:</b>	Recap 2019: CAM 2,25					
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						
<b>TOTAL Cheltuieli directe:</b>						
<b>TOTAL Recapitulatie:</b>						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

- lei - **F3co - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2</b>					
<b>1</b>	<b>INSTALATIE DE LA BMPT LA SR2</b>				
1.1	TSA04D2	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime si maximum 4.50 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc...in pamant imbibat cu apa adancimea sapaturii 0-1,5 m teren foarte tare	mc	4.87	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2	W2H04A#	Strat de nisip asezat în sant ...pentru protejarea cablurilor la lucrari în profil netipizat	mc	1.50	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.3	W2H07A1	Profil tip...m pentru 1 cablu de 1kv strat protector cu folii din pvc	m	10.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.4	DE09C%	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu banda din material termoplastice reflectorizant sau transversale si diverse, cu întreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email pe suprafete carosabile:...transversale si diverse;	m	10.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.5	W2G23D#	Teava de protectie din PVC-C. având diametrul...de 90mm montata în sant, cablu cu sectiunea de 185-240mm <sup>2</sup> ;	m	10.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6	W2G01A27	Montare ...cablu subt. 1 kv gr. 2,301-2,600 kg/m cu-al in sant pe pat de nisip f. obst. cu tr. man montat	m	10.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6.L	4803113	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x35 cupru	m	10.20	

STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2						
1.7	TSD17B1	Umpluturi compactate la profilul taluzului, pe o grosime medie de 0.50 m, executate manual, simultan cu executia mecanizata a corpului rambleului, cu: ... pamant coeziv	mc	3.21		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150 -200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din ... pamant necoeziv	100 mc	0.02		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9	EC11E%	Cap terminal uscat de interior, la cabluri cu conductoare de aluminiu sau cupru, inclusiv legarea la bornele instalatiei cu papuci, avand sectiunea: ... 3 x 120 + 50 mmp, sau 3 x 150 + 70 mmp	buc	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	EF09D1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de 50 sau 70 mmp	buc	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.11	EG08B1	Conducta de legare la pamânt, a instalatiei de paratrasnet sau a instalatiei de protectie prin legarea la pamânt, montata în pamânt, inclusiv saparea si umplerea santului, conducta fiind din banda de otel zincata, de 40x4 mm, montata în teren tare	m	5.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.12	MLE131316 6	Executarea prizelor si a instalatiilor de punere la pamant..., cand priza este inelara sau patratica din plat banda cu tarusi si terenul foarte tare	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.13	MLE131316 5	Executarea prizelor si a instalatiilor de punere la pamant..., cand priza este inelara sau patratica din plat banda cu tarusi si terenul tare	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.14	EG05XA	Electrod pentru prize de pamint din cornier 50x50x5mm batut in pamint la adancime de 2 m	buc	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.15	EH01A1	Încercarea cablurilor de energie electrica, de maximum 1 kV	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2					
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2					
1.16	W2J03A#	Verificarea prizelor ...de pamânt	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
<b>2 PRIZA DE PAMANT</b>					
2.1	TSA16C2	Sapatura manuala de pamant,in spatii limitate,in transee de pana la 4 m adancime,peu cabluri electrice de inalta tensiune...in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1m adancime < 1.5m,teren tare cu obstacol	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.2	W1R06A2	Electrod din teava de otel de doi toli si jumataepentru legarea la pamant in teren...tare	m	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.3	W2I09A#	Montare electrod orizontal din platbanda zincata ...pentru priza de pamânt în sant existent	kg	23.80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.4	W2I06A#	Imbinarea prizei de legare la pamânt ...cu suruburi zincate	buc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.5	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri,peu cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,executata cu pamant provenit din :...teren tare	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.6	W2J03A#	Verificarea prizelor ...de pamânt	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.7	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri,peu cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,executata cu pamant provenit din :...teren tare	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.8	TSH04A1	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratu vegetal,nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului...teren mijlociu la adancimea de 10 cm	mp	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

0		1		2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2</b>							
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR2</b>							
2.9	DA26B%	Asternerea în straturi uniforme de 5-30 cm a pamântului pentru spatii verzi la drumuri si strazi pe teren orizontal de:...10 cm grosime;	mp	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.10	TRA02A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	tona	5.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
<b>3 CONSTRUCTII-POSTAMENT DIN BETON SR2</b>							
3.1	TSA17F1	Sapatura manuala de pamant,in gropi de fundatii poligonale sau circulare monobloc,de pana la 4 m adancime,pe pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune...in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime > 1 m adancime < 2.5 m,teren foarte tare	mc	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.2	TSD17B1	Umpluturi compactate la profilul taluzului,pe o grosime medie de 0.50 m,executate manual,simultan cu executia mecanizata a corpului rambleului,cu:...pamant coeziv	mc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.3	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150 -200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din ...pamant necoeziv	100 mc	0.10			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.4	CB10A1	Cofraje pentru beton în cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje, din panouri refofosibile cu placaj 8mm inclusiv spijin	mp	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5	CA01M1	Turnarea betonului simplu în fundatii, la constructii ingineresti (stâlpi LEA etc.)	mc	0.45			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.45			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>							
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 2019: CAM 2,25					
<b>Alte cheltuieli directe:</b>							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>							
<b>TVA:</b>							
<b>TOTAL GENERAL:</b>							
<b>STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR2</b>							

## STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR2

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

## STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR2

**1 AMENAJARE 2 LOCURI DE PARCARE, REALIZARE SEMNALIZARE, MONTAJ PANOU INFORMATIV, REALIZARE SEMNALIZARE SI MONTARE BOLARZI**

1.1	DE14XA	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor	mc	7.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TsD16XB	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0-71 mm prevazut sub prisma de balastare c.f. compact cu...placa vibratoare de 650kg	mc	7.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	DD01A1	Pavaj executat cu calupuri calitatea 1 pe un strat de nisip;	mp	25.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	DE10B1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20 x 25cm pe fundatie din nisip 30 x 20 cm	m	20.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.05		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.L	6108804	Email verde pentru marcaje rutiere e.109-5 ni 1707-61	kg	7.50		
1.5.L	7329912	Microbule sticla semnaliz. orizont albe D = 02-05 mm.	kg	2.25		
1.6	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.L	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	0.30		
1.6.L	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00		
1.7	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8	20026952	Indicatoare de semnalizarea circulatiei	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR2**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

**STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR2**

1.9	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	IFG09C1-AS	Bolard pentru restrictionarea accesului auto	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>						

**Recapitulatia:** Recap 2019: CAM 2,25

**Alte cheltuieli directe:**

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

**STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR2****1 Montaj echipamente, utilaje - statie de reincarcare pentru autovehicule electrice**

1.1	ATA02F	Montarea aparatelor pe console sau suporturi metalici	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	LMTP111	Pozitionare si fixare conductori cu cleme cu un surub	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	LMTP11G	Conectarea conductorilor la bornele aparatelor...conductoare cu sectiunea 100,1-150 mmp - Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	W2E20F#	Racordarea circuitelor electrice în tablouri la borne cu sectiunea de...150-185mmp;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	W2J04A#	Verificarea si încercarea tablourilor...firdelilor de distributie, cutiilor de distributie	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR2**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR2</b>						
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>						
<b>Recapitulatia:</b>	Recap 2019: CAM 2,25					
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						
<b>TOTAL Cheltuieli directe:</b>						
<b>TOTAL Recapitulatie:</b>						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

- lei - **F3co - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3</b>					
<b>1</b>	<b>INSTALATIE DE LA BMPT LA SR3</b>				
1.1	TSA04D2	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime si maximum 4.50 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc...in pamant imbibat cu apa adancimea sapatunii 0-1,5 m teren foarte tare	mc	23.24	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2	W2H04A#	Strat de nisip asezat în sant ...pentru protejarea cablurilor la lucrari în profil netipizat	mc	6.43	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.3	W2H07A1	Profil tip...m pentru 1 cablu de 1kv strat protector cu folii din pvc	m	45.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.4	DE09C%	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu banda din material termoplastic reflectorizant sau transversale si diverse, cu întreruperi sau vopsea de email pe suprafete carosabile:...transversale si diverse;	m	45.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.5	W2G23D#	Teava de protectie din PVC-C. având diametrul...de 90mm montata în sant, cablu cu sectiunea de 185-24 0mmp;	m	45.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6	W2G01A27	Montare ...cablu subt. 1 kv gr. 2,301-2,600 kg/m cu-al in sant pe pat de nisip f. obst. cu tr. man montat	m	45.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.6.L	4803113	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35 cupru	m	45.90	

STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3						
1.7	TSD17B1	Umpluturi compactate la profilul taluzului, pe o grosime medie de 0.50 m, executate manual, simultan cu executia mecanizata a corpului rambleului, cu: ... pamant coeziv	mc	22.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150 -200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din ... pamant necoeziv	100 mc	0.55		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.9	EC11E%	Cap terminal uscat de interior, la cabluri cu conductoare de aluminiu sau cupru, inclusiv legarea la bornele instalatiei cu papuci, avand sectiunea: ... 3 x 120 + 50 mmp, sau 3 x 150 + 70 mmp	buc	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	EF09D1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de 50 sau 70 mmp	buc	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.11	EG08B1	Conducta de legare la pamânt, a instalatiei de paratrasnet sau a instalatiei de protectie prin legarea la pamânt, montata în pamânt, inclusiv saparea si umplerea santului, conducta fiind din banda de otel zincata, de 40x4 mm, montata în teren tare	m	5.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.12	MLE131316 6	Executarea prizelor si a instalatiilor de punere la pamant..., cand priza este inelara sau patratica din plat banda cu tarusi si terenul foarte tare	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.13	MLE131316 5	Executarea prizelor si a instalatiilor de punere la pamant..., cand priza este inelara sau patratica din plat banda cu tarusi si terenul tare	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.14	EG05XA	Electrod pentru prize de pamint din cornier 50x50x5mm batut in pamint la adancime de 2 m	buc	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.15	EH01A1	Încercarea cablurilor de energie electrica, de maximum 1 kV	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3</b>					
1.16	W2J03A#	Verificarea prizelor ...de pamânt	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
<b>2 PRIZA DE PAMANT</b>					
2.1	TSA16C2	Sapatura manuala de pamant,in spatii limitate,in transee de pana la 4 m adancime,pentru cabluri electrice de inalta tensiune...in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1m adancime < 1.5m,teren tare cu obstacol	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.2	W1R06A2	Electrod din teava de otel de doi toli si jumataepentru legarea la pamant in teren...tare	m	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.3	W2I09A#	Montare electrod orizontal din platbanda zincata ...pentru priza de pamânt în sant existent	kg	23.80	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.4	W2I06A#	Imbinarea prizei de legare la pamânt ...cu suruburi zincate	buc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.5	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri,pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,executata cu pamant provenit din ...teren tare	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.6	W2J03A#	Verificarea prizelor ...de pamânt	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.7	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri,pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune,executata cu pamant provenit din ...teren tare	mc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
2.8	TSH04A1	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratu vegetal,nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului...teren mijlociu la adancimea de 10 cm	mp	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3							
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
<b>STADIUL FIZIC: Realizare instalatie de utilizare SR3</b>							
2.9	DA26B%	Asternerea în straturi uniforme de 5-30 cm a pamântului pentru spatii verzi la drumuri si strazi pe teren orizontal de:...10 cm grosime;	mp	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
2.10	TRA02A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	tona	5.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
<b>3 CONSTRUCTII-POSTAMENT DIN BETON SR3</b>							
3.1	TSA17F1	Sapatura manuala de pamant,in gropi de fundatii poligonale sau circulare monobloc,de pana la 4 m adancime,peu linii electrice aeriene de inalta tensiune...in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime > 1 m adancime < 2.5 m,teren foarte tare	mc	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.2	TSD17B1	Umpluturi compactate la profilul taluzului,pe o grosime medie de 0.50 m,executate manual,simultan cu executia mecanizata a corpului rambleului,cu:...pamant coeziv	mc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.3	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150 -200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din :...pamant necoeziv	100 mc	0.10			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.4	CB10A1	Cofraje pentru beton în cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje, din panouri refolosibile cu placaj 8mm inclusiv spijin	mp	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5	CA01M1	Turnarea betonului simplu în fundatii, la constructii ingineresti (stâlpi LEA etc.)	mc	0.45			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
3.5.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.45			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>							
<b>Recapitulatia:</b> Recap 2019: CAM 2,25							
<b>Alte cheltuieli directe:</b>							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>							
<b>TVA:</b>							
<b>TOTAL GENERAL:</b>							
<b>STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR3</b>							

## STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR3

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

## STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR3

**1 AMENAJARE 2 LOCURI DE PARCARE, REALIZARE SEMNALIZARE, MONTAJ PANOU INFORMATIV, REALIZARE SEMNALIZARE SI MONTARE BOLARZI**

1.1	DE14XA	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor	mc	7.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	TsD16XB	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0-71 mm prevazut sub prisma de balastare c.f. compact cu...placa vibratoare de 650kg	mc	7.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	DD01A1	Pavaj executat cu calupuri calitatea 1 pe un strat de nisip;	mp	25.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	DE10B1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20 x 25cm pe fundatie din nisip 30 x 20 cm	m	20.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.05		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5.L	6108804	Email verde pentru marcaje rutiere e.109-5 ni 1707-61	kg	7.50		
1.5.L	7329912	Microbule sticla semnaliz.orizontal albe D = 02-05 mm.	kg	2.25		
1.6	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.6.L	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	0.30		
1.6.L	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00		
1.7	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.8	20026952	Indicatoare de semnalizarea circulatiei	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR3**

<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5 = 3 x 4</b>
----------	----------	----------	----------	----------	------------------

**STADIUL FIZIC: Amenajare parcare SR3**

1.9	TRB01C12	Transportul...materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.10	IFG09C1-AS	Bolard pentru restrictionarea accesului auto	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
--	----------------	-----------------	-----------------	---------------	------------------	--------------

**Cheltuieli directe:**

**Recapitulatia:** Recap 2019: CAM 2,25

**Alte cheltuieli directe:**

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)

Cheltuieli indirecte

Profit

**TOTAL GENERAL (fara TVA):**

**TVA:**

**TOTAL GENERAL:**

**STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR3****1 Montaj echipamente, utilaje - statie de reincarcare pentru autovehicule electrice**

1.1	ATA02F	Montarea aparatelor pe console sau suporturi metalici	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.2	LMTP111	Pozitionare si fixare conductori cu cleme cu un surub	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.3	LMTP11G	Conectarea conductorilor la bornele aparatelor...conductoare cu sectiunea 100,1-150 mmp - Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.4	W2E20F#	Racordarea circuitelor electrice în tablouri la borne cu sectiunea de...150-185mmp;	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.5	W2J04A#	Verificarea si încercarea tablourilor...firidelor de distributie, cutiilor de distributie	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

**STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR3**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: Montaj statie de reincarcare SR3</b>						
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Cheltuieli directe:</b>						
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 2019: CAM 2,25				
<b>Alte cheltuieli directe:</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						
<b>TOTAL Cheltuieli directe:</b>						
<b>TOTAL Recapitulatie:</b>						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

### F4co - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
<b>Lista echipamente SR1</b>							
1	Statie de incarcare AMPEVO DC 60KW+AC 22KW CCS Combo 2 (Ma200A)+CHADEMO(125A)+Type2 (mentenanta inclusa pe perioada garantiei- 60 luni)	buc	1.00				
<b>TOTAL:</b>							
				lei			
<b>TVA:</b>							
			19.00 %	euro			
<b>TOTAL cu TVA:</b>							
				lei			
				lei			

Oferant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

### F4co - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
<b>Lista echipamente SR2</b>							
1	Statie de incarcare AMPEVO DC 60KW+AC 22KW CCS Combo 2 (Ma200A)+CHAdelMO(125A)+Type2 (mentenanta inclusa pe perioada garantiei- 60 luni)	buc	1.00				
<b>TOTAL:</b>					lei		
<b>TVA:</b>					euro		
<b>TOTAL cu TVA:</b>			19.00 %		lei		
<b>TOTAL cu TVA:</b>					lei		

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciuc Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

### F4co - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
<b>Lista echipamente SR3</b>							
1	Statie de incarcare AMPEVO DC 60KW+AC 22KW CCS Combo 2 (Ma200A)+CHAdemo(125A)+Type2 (mentenanta inclusa pe perioada garantiei- 60 luni)	buc	1.00				
<b>TOTAL:</b>							
				lei			
<b>TVA:</b>				euro			
<b>TOTAL cu TVA:</b>				lei			
				lei			
				19.00 %			

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C6co - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale  
cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5904782 Aliaj de lipit staniu-plumb marca Ip 60	kg	0.08				
2	6202894 Apa	mc	0.00				
3	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	1.20				
4	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.27				
5	6202820 Apa potabila	mc	0.75				
6	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	9.38				
7	3701411 Banda din otel lam.cald s908 4 x 40 OL 37-1n	kg	6.50				
8	6621533 Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10mx20mm s 3658	m	4.00				
9	3701413 Banda otel 40x4 zn	kg	24.51				
10	6200535 Benzina de extractie tip 80/120 s 45	l	0.06				
11	2100957 Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	0.30				
12	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.45				
13	20019217 Beton de ciment C 8/10	mc	0.39				
14	2600206 Bitum pentru drumuri tip D 80/120 stas 754	kg	0.06				
15	6420082 Bolard pentru restrictionare accesului auto	buc	1.01				
16	2800246 Bordura beton pentru trotuare 1000x250x200 a1 s 1139	m	20.10				
17	7306661 Bumbac de sters	kg	0.07				
18	4803113 Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35 cupru	m	12.24				
19	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.01				
20	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	25.00				
21	6312124 Colier de fixare A etichetei din material plastic	buc	4.00				
22	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	0.48				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
23	20015582 Diluant pentru produse de marcaj	kg	4.20				
24	6109418 Diluant ptr produse de marcare d009-3 ni 1708-61 a9	kg	0.12				
25	7319503 Electrode pentru priza de pamint tip a2 stas 3951-73	buc	2.01				
26	5900358 Electrode sud.ol s.7240-69 e42.26.13/bg.22fe D = 2,50mm	kg	0.30				
27	5900712 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	0.20				
28	5904873 Electrozi de sudura	kg	0.20				
29	6108804 Email verde pentru marcaje rutiere e.109-5 ni 1707-61	kg	7.50				
30	6203006 Energie electrica	kwh	0.08				
31	6718478 Eticheta cablu cabet - 1 PVC	buc	4.00				
32	6718465 Fisie marcata din PVC 200x20x2mm stas 8737-70	buc	2.40				
33	6716948 Folie de PVC G = 0,8 ntr 9001-80	kg	9.60				
34	6001666 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 25 s1581	buc	0.60				
35	20026952 Indicatoare de semnalizarea circulatiei	buc	1.00				
36	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.00				
37	8000277 Material marunt	%					
38	3064291 Material marunt	%					
39	7815040 Material marunt (bumbac,petrol, electrozi sudura,vopsea anticoroziva pe baza de bitum )	%					
40	7815036 Material marunt (bumbac,unsoare)	%					
41	7329912 Microbile sticla semnaliz.orizont albe D = 02-05 mm.	kg	2.25				
42	2101133 Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	0.05				
43	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	0.10				
44	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	4.84				
45	3435828 Otel lat lam.cald s 395 OL 37-1N IT = 40 x 6	kg	1.20				
46	20010472 Pamant vegetal	mc	0.13				
47	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	0.18				
48	6002150 Panza dubla pentru fierastrau manual	buc	0.12				
49	5201192 Papuc stantat de al ptr cond d=35 mmp	buc	16.00				
50	5203401 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru d=35 mmp	buc	4.00				
51	2205329 Pavele din beton	mp	25.00				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
52	6200755 Petrol distilat tip 0/200 np-nid 767	l	0.06				
53	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	4.00				
54	5840637 Piulita hexagonala grosolana A M 22 gr. 5 s 922	buc	4.00				
55	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	2.00				
56	5842728 Piulita zincata m12	buc	6.00				
57	6629248 Placi cauciuc 5 mm	buc	1.37				
58	5883536 Saiba grower seria usor r M 16 arc6 s 7666/2	kg	0.08				
59	5882193 Saiba plata pentru m12 zn	kg	0.09				
60	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0.02				
61	5882489 Saiba prec.plata pentru met B M 6 OL 34 s 5200	kg	0.04				
62	3803233 Sarma moale obisnuita D = 2,5 mm, OL 32, s 889	kg	0.30				
63	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0.02				
64	6301793 Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00				
65	5822790 Surub cap hexagonal grosolan M 22x 100 gr. 4.8 s 920	buc	4.00				
66	5800376 Surub cap hexagonal precis M 6 x 25 gr. 5.8 s4272	buc	4.00				
67	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	2.00				
68	5805482 Surub cu cap hexagonal m12x40 zn	buc	6.00				
69	6700298 Teava din PVC corugat d=90mm	m	12.24				
70	3108475 Teava pentru constructii fara sudura LC 60 x 5 / OLT 35 s 404/2	m	6.00				
71	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	0.72				
72	20015581 Vopsea alba clor-cauciuc pentru marcaj rutier	kg	8.64				
73	6104195 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0.20				
74	6104171 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat ii v.813-66	kg	0.06				
75	6200676 White spirit rafinat tip A stas 44	kg	0.04				
76	7358286 Zincarea la cald otel-bet.benzibare,profile,table ond.	dmp	45.00				
	<b>Valoare directa</b>		<b>lei</b>				
	<b>Recapitulatie</b>		<b>lei</b>				
	<b>TOTAL</b>		<b>lei</b>				
	<b>TOTAL</b>		<b>euro</b>				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
Ofertant; SC General Security SRL Reprezentant legal; Suciu Ioan							
Raport generat cu ISDP , <a href="http://www.devize.ro">www.devize.ro</a> , e-mail: <a href="mailto:office@intersoft.ro">office@intersoft.ro</a> , tel.: 0236.477.007						Pag 37-57	

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C6co - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale  
cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5904782 Aliaj de lipit staniu-plumb marca Ip 60	kg	0.08				
2	6202894 Apa	mc	0.00				
3	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	1.17				
4	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.27				
5	6202820 Apa potabila	mc	0.75				
6	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	9.38				
7	3701411 Banda din otel lam.cald s908 4 x 40 OL 37-1n	kg	6.50				
8	6621533 Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10mx20mm s 3658	m	4.00				
9	3701413 Banda otel 40x4 zn	kg	24.51				
10	6200535 Benzina de extractie tip 80/120 s 45	l	0.06				
11	2100957 Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	0.30				
12	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.45				
13	20019217 Beton de ciment C 8/10	mc	0.39				
14	2600206 Bitum pentru drumuri tip D 80/120 stas 754	kg	0.06				
15	6420082 Bolard pentru restrictionare accesului auto	buc	1.01				
16	2800246 Bordura beton pentru trotuare 1000x250x200 a1 s 1139	m	20.10				
17	7306661 Bumbac de sters	kg	0.07				
18	4803113 Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35 cupru	m	10.20				
19	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.01				
20	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	25.00				
21	6312124 Colier de fixare A etichetei din material plastic	buc	4.00				
22	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	0.48				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
23	20015582 Diluant pentru produse de marcaj	kg	3.50				
24	6109418 Diluant ptr produse de marcare d009-3 ni 1708-61 a9	kg	0.12				
25	7319503 Electrode pentru priza de pamint tip a2 stas 3951-73	buc	2.01				
26	5900358 Electrode sud.ol s.7240-69 e42.26.13/bg.22fe D = 2,50mm	kg	0.30				
27	5900712 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	0.20				
28	5904873 Electrozi de sudura	kg	0.20				
29	6108804 Email verde pentru marcaje rutiere e.109-5 ni 1707-61	kg	7.50				
30	6203006 Energie electrica	kwh	0.08				
31	6718478 Eticheta cablu cabet - 1 PVC	buc	4.00				
32	6718465 Fisie marcata din PVC 200x20x2mm stas 8737-70	buc	2.00				
33	6716948 Folie de PVC G = 0,8 ntr 9001-80	kg	8.00				
34	6001666 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 25 s1581	buc	0.60				
35	20026952 Indicatoare de semnalizarea circulatiei	buc	1.00				
36	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.00				
37	8000277 Material marunt	%					
38	3064291 Material marunt	%					
39	7815040 Material marunt (bumbac,petrol, electrozi sudura,vopsea anticoroziva pe baza de bitum )	%					
40	7815036 Material marunt (bumbac,unsoare)	%					
41	7329912 Microbile sticla semnaliz.orizont albe D = 02-05 mm.	kg	2.25				
42	2101133 Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	0.05				
43	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	0.10				
44	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	4.84				
45	3435828 Otel lat lam.cald s 395 OL 37-1N IT = 40 x 6	kg	1.20				
46	20010472 Pamant vegetal	mc	0.13				
47	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	0.18				
48	6002150 Panza dubla pentru fierastrau manual	buc	0.12				
49	5201192 Papuc stantat de al ptr cond d=35 mmp	buc	16.00				
50	5203401 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru d=35 mmp	buc	4.00				
51	2205329 Pavele din beton	mp	25.00				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
52	6200755 Petrol distilat tip 0/200 np-nid 767	l	0.05				
53	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	4.00				
54	5840637 Piulita hexagonala grosolana A M 22 gr. 5 s 922	buc	4.00				
55	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	2.00				
56	5842728 Piulita zincata m12	buc	6.00				
57	6629248 Placi cauciuc 5 mm	buc	1.14				
58	5883536 Saiba grower seria usor r M 16 arc6 s 7666/2	kg	0.08				
59	5882193 Saiba plata pentru m12 zn	kg	0.09				
60	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0.02				
61	5882489 Saiba prec.plata pentru met B M 6 OL 34 s 5200	kg	0.04				
62	3803233 Sarma moale obisnuita D = 2,5 mm, OL 32, s 889	kg	0.30				
63	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0.02				
64	6301793 Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00				
65	5822790 Surub cap hexagonal grosolan M 22x 100 gr. 4.8 s 920	buc	4.00				
66	5800376 Surub cap hexagonal precis M 6 x 25 gr. 5.8 s4272	buc	4.00				
67	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	2.00				
68	5805482 Surub cu cap hexagonal m12x40 zn	buc	6.00				
69	6700298 Teava din PVC corugat d=90mm	m	10.20				
70	3108475 Teava pentru constructii fara sudura LC 60 x 5 / OLT 35 s 404/2	m	6.00				
71	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	0.72				
72	20015581 Vopsea alba clor-cauciuc pentru marcaj rutier	kg	7.20				
73	6104195 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0.20				
74	6104171 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat ii v.813-66	kg	0.06				
75	6200676 White spirit rafinat tip A stas 44	kg	0.04				
76	7358286 Zincarea la cald otel-bet.benzibare,profile,table ond.	dmp	45.00				
	<b>Valoare directa</b>		<b>lei</b>				
	<b>Recapitulatie</b>		<b>lei</b>				
	<b>TOTAL</b>		<b>lei</b>				
	<b>TOTAL</b>		<b>euro</b>				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
---	---	---	---	---	-----------	---	---

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C6co - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale  
 cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5904782 Aliaj de lipit staniu-plumb marca Ip 60	kg	0.08				
2	6202894 Apa	mc	0.00				
3	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	3.05				
4	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.27				
5	6202820 Apa potabila	mc	0.75				
6	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	9.38				
7	3701411 Banda din otel lam.cald s908 4 x 40 OL 37-1n	kg	6.50				
8	6621533 Banda izolatoare din pinza cauc.tip pc 10mx20mm s 3658	m	4.00				
9	3701413 Banda otel 40x4 zn	kg	24.51				
10	6200535 Benzina de extractie tip 80/120 s 45	l	0.06				
11	2100957 Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	0.30				
12	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0.45				
13	20019217 Beton de ciment C 8/10	mc	0.39				
14	2600206 Bitum pentru drumuri tip D 80/120 stas 754	kg	0.06				
15	6420082 Bolard pentru restrictionare accesului auto	buc	1.01				
16	2800246 Bordura beton pentru trotuare 1000x250x200 a1 s 1139	m	20.10				
17	7306661 Bumbac de sters	kg	0.11				
18	4803113 Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35 cupru	m	45.90				
19	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.01				
20	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	25.00				
21	6312124 Colier de fixare A etichetei din material plastic	buc	4.00				
22	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	0.48				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
23	20015582 Diluant pentru produse de marcaj	kg	15.75				
24	6109418 Diluant ptr produse de marcare d009-3 ni 1708-61 a9	kg	0.12				
25	7319503 Electrode pentru priza de pamint tip a2 stas 3951-73	buc	2.01				
26	5900358 Electrode sud.ol s.7240-69 e42.26.13/bg.22fe D = 2,50mm	kg	0.30				
27	5900712 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	0.20				
28	5904873 Electrozi de sudura	kg	0.20				
29	6108804 Email verde pentru marcaje rutiere e.109-5 ni 1707-61	kg	7.50				
30	6203006 Energie electrica	kwh	0.08				
31	6718478 Eticheta cablu cabet - 1 PVC	buc	4.00				
32	6718465 Fisie marcata din PVC 200x20x2mm stas 8737-70	buc	9.00				
33	6716948 Folie de PVC G = 0,8 ntr 9001-80	kg	36.00				
34	6001666 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 25 s1581	buc	0.60				
35	20026952 Indicatoare de semnalizarea circulatiei	buc	1.00				
36	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.00				
37	8000277 Material marunt	%					
38	3064291 Material marunt	%					
39	7815040 Material marunt (bumbac,petrol, electrozi sudura,vopsea anticoroziva pe baza de bitum )	%					
40	7815036 Material marunt (bumbac,unsoare)	%					
41	7329912 Microbile sticla semnaliz.orizont albe D = 02-05 mm.	kg	2.25				
42	2101133 Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	0.05				
43	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	0.10				
44	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	10.02				
45	3435828 Otel lat lam.cald s 395 OL 37-1N IT = 40 x 6	kg	1.20				
46	20010472 Pamant vegetal	mc	0.13				
47	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	0.18				
48	6002150 Panza dubla pentru fierastrau manual	buc	0.12				
49	5201192 Papuc stantat de al ptr cond d=35 mmp	buc	16.00				
50	5203401 Papuc stantat din cupru pentru cond.cupru d=35 mmp	buc	4.00				
51	2205329 Pavele din beton	mp	25.00				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
52	6200755 Petrol distilat tip 0/200 np-nid 767	l	0.23				
53	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	4.00				
54	5840637 Piulita hexagonala grosolana A M 22 gr. 5 s 922	buc	4.00				
55	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	2.00				
56	5842728 Piulita zincata m12	buc	6.00				
57	6629248 Placi cauciuc 5 mm	buc	5.13				
58	5883536 Saiba grower seria usor r M 16 arc6 s 7666/2	kg	0.08				
59	5882193 Saiba plata pentru m12 zn	kg	0.09				
60	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0.02				
61	5882489 Saiba prec.plata pentru met B M 6 OL 34 s 5200	kg	0.04				
62	3803233 Sarma moale obisnuita D = 2,5 mm, OL 32, s 889	kg	0.30				
63	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0.02				
64	6301793 Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00				
65	5822790 Surub cap hexagonal grosolan M 22x 100 gr. 4.8 s 920	buc	4.00				
66	5800376 Surub cap hexagonal precis M 6 x 25 gr. 5.8 s4272	buc	4.00				
67	5817446 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 30 gr. 5.8 s 6220	buc	2.00				
68	5805482 Surub cu cap hexagonal m12x40 zn	buc	6.00				
69	6700298 Teava din PVC corugat d=90mm	m	45.90				
70	3108475 Teava pentru constructii fara sudura LC 60 x 5 / OLT 35 s 404/2	m	6.00				
71	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	0.72				
72	20015581 Vopsea alba clor-cauciuc pentru marcaj rutier	kg	32.40				
73	6104195 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0.20				
74	6104171 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat ii v.813-66	kg	0.06				
75	6200676 White spirit rafinat tip A stas 44	kg	0.04				
76	7358286 Zincarea la cald otel-bet.benzibare,profile,table ond.	dmp	45.00				
	<b>Valoare directa</b>		<b>lei</b>				
	<b>Recapitulatie</b>		<b>lei</b>				
	<b>TOTAL</b>		<b>lei</b>				
	<b>TOTAL</b>		<b>euro</b>				

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
---	---	---	---	---	-----------	---	---

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru  
 cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10121 Asfaltator	0.17			
2	10221 Betonist	1.29			
3	10741 Dulgher constructii	5.47			
4	10821 Dulgher poduri	0.22			
5	320604 Electrician	48.50			
6	20531 Electrician automatizare	1.99			
7	20251 Electrician cabluri subterane	21.83			
8	20141 Electrician linii electrice aeriene	15.57			
9	20341 Electrician post trafo	6.48			
10	320592 Electrician protectie, relee automatizari, masura	25.38			
11	30 Instalator electrician	6.60			
12	21731 Lacatus montaj masini electrice	3.12			
13	22541 Montator aparataj electric	0.34			
14	12531 Montator prefabricate beton	2.40			
15	39921 Muncitor deservire	4.56			
16	29931 Muncitor deservire constructii masini	36.04			
17	19931 Muncitor deservire constructii montaj	2.02			
18	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	10.20			
19	29921 Muncitor deservire c-tii masini	8.47			
20	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	0.22			
21	99921 Muncitor deservire gospodarie comunală	0.06			
22	49 Muncitor necalificat	37.50			
23	12841 Pavator	33.24			
24	90341 Peisagist	0.13			
25	19631 Sapator	48.80			
26	23051 Vopsitor industrial	1.20			
	<b>Valoare directa</b>	<b>lei</b>			
	<b>Recapitulatie</b>	<b>lei</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>lei</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>euro</b>			

## LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
---	---	---	---	-----------	---

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru  
 cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10121 Asfaltator	0.17			
2	10221 Betonist	1.29			
3	10741 Dulgher constructii	5.47			
4	10821 Dulgher poduri	0.22			
5	320604 Electrician	48.50			
6	20531 Electrician automatizare	1.99			
7	20251 Electrician cabluri subterane	20.59			
8	20141 Electrician linii electrice aeriene	15.57			
9	20341 Electrician post trafo	6.48			
10	320592 Electrician protectie, relee automatizari, masura	25.38			
11	30 Instalator electrician	6.60			
12	21731 Lacatus montaj masini electrice	3.12			
13	22541 Montator aparataj electric	0.34			
14	12531 Montator prefabricate beton	2.40			
15	39921 Muncitor deservire	3.80			
16	29931 Muncitor deservire constructii masini	36.04			
17	19931 Muncitor deservire constructii montaj	1.96			
18	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	10.40			
19	29921 Muncitor deservire c-tii masini	4.84			
20	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	0.22			
21	99921 Muncitor deservire gospodarie comunala	0.06			
22	49 Muncitor necalificat	37.50			
23	12841 Pavator	33.24			
24	90341 Peisagist	0.13			
25	19631 Sapator	52.71			
26	23051 Vopsitor industrial	1.00			
	<b>Valoare directa</b>	<b>lei</b>			
	<b>Recapitulatie</b>	<b>lei</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>lei</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>euro</b>			

## LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
---	---	---	---	-----------	---

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C7co - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru  
cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10121 Asfaltator	0.17			
2	10221 Betonist	1.29			
3	10741 Dulgher constructii	5.47			
4	10821 Dulgher poduri	0.22			
5	320604 Electrician	48.50			
6	20531 Electrician automatizare	1.99			
7	20251 Electrician cabluri subterane	38.31			
8	20141 Electrician linii electrice aeriene	15.57			
9	20341 Electrician post trafo	6.48			
10	320592 Electrician protectie, relee automatizari, masura	25.38			
11	30 Instalator electrician	6.62			
12	21731 Lacatus montaj masini electrice	3.12			
13	22541 Montator aparataj electric	0.34			
14	12531 Montator prefabricate beton	2.40			
15	39921 Muncitor deservire	17.10			
16	29931 Muncitor deservire constructii masini	36.04			
17	19931 Muncitor deservire constructii montaj	4.40			
18	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	33.15			
19	29921 Muncitor deservire c-tii masini	4.84			
20	19911 Muncitor deservire c-tii.montaj	0.22			
21	99921 Muncitor deservire gospodarie comunala	0.06			
22	49 Muncitor necalificat	37.50			
23	12841 Pavator	33.24			
24	90341 Peisagist	0.13			
25	19631 Sapator	154.92			
26	23051 Vopsitor industrial	4.50			
	<b>Valoare directa</b>	<b>lei</b>			
	<b>Recapitulatie</b>	<b>lei</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>lei</b>			
	<b>TOTAL</b>	<b>euro</b>			

## LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
---	---	---	---	-----------	---

Ofertant; SC General Security SRL  
Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.02		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.00		
3	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	0.25		
4	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	0.07		
5	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	0.05		
6	3006 Grup termic de sudura 28-35kw	0.24		
7	4021 Mai mecanic cu motor termic de 6cp 150-200kgf	1.25		
8	4062 Masina de trasat benzi de circulatie motor ardere interna 40-45cp	0.59		
9	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	0.38		
10	3106 Presa pentru papuci	1.60		
	<b>Valoare directa</b>			<b>lei</b>
	<b>Recapitulatie</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>euro</b>

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.02		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.00		
3	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	0.25		
4	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	0.07		
5	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	0.05		
6	3006 Grup termic de sudura 28-35kw	0.24		
7	4021 Mai mecanic cu motor termic de 6cp 150-200kgf	1.25		
8	4062 Masina de trasat benzi de circulatie motor ardere interna 40-45cp	0.49		
9	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	0.38		
10	3106 Presa pentru papuci	1.60		
	<b>Valoare directa</b>			<b>lei</b>
	<b>Recapitulatie</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>euro</b>

Ofertant; SC General Security SRL  
 Rerezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C8co - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.02		
2	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	0.00		
3	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	0.25		
4	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	0.07		
5	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	0.05		
6	3006 Grup termic de sudura 28-35kw	0.24		
7	4021 Mai mecanic cu motor termic de 6cp 150-200kgf	6.78		
8	4062 Masina de trasat benzi de circulatie motor ardere interna 40-45cp	2.17		
9	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	0.38		
10	3106 Presa pentru papuci	1.60		
	<b>Valoare directa</b>			<b>lei</b>
	<b>Recapitulatie</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>lei</b>
	<b>TOTAL</b>			<b>euro</b>

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciuan Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR1 - Parcare Cămin Cultural  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile  
cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA02A05 Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	5.00	5.00	0.10		
	<b>Valoare directa</b>		lei			
	<b>Recapitulatie</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		euro			

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suci Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR2 - Parcare Scoala Primara  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA02A05 Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	5.00	5.00	0.10		
	<b>Valoare directa</b>		lei			
	<b>Recapitulatie</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		euro			

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan

**OBIECTIV:** Statii de incarcare pentru vehicule electrice in cadrul proiectului PNRR  
**OBIECTUL:** SR3 – Parcare DC 186  
**Beneficiar:** Primaria Comunei Sinteu Judetul Bihor  
**Proiectant:** General Security SRL  
**Executant:** General Security SRL

**C9co - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile  
cumulat pe obiect**

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA02A05 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	5.00	5.00	0.10		
	<b>Valoare directa</b>		lei			
	<b>Recapitulatie</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		lei			
	<b>TOTAL</b>		euro			

Ofertant; SC General Security SRL  
 Reprezentant legal; Suciu Ioan