

COMUNA PUNGEȘTI  
JUDETUL VASLUI

Nr. 10/3  
05.04.2021

Catre,  
POTENTIALI OFERTANTI

**SOLICITARE OFERTA**  
privind achiziționarea de  
**LUCRARI SI SERVICII DE CONECTARE LA RETEAUA ELECTRICA**  
*5311000-0 - Lucrări de cablare și conexiuni electrice*

Comuna Pungești este beneficiar al proiectului „*Promovarea Unitară a Normelor nediscriminatorii și a Garantării Eliminării Stereotipurilor printr-un Traseu Integrat (P.U.N.G.E.S.T.I.)*” - Cod proiect 113886,

Una dintre activitățile proiectului vizează **Activitatea 6. Activități medicale/sociale/socio-medicale - Subactivitatea: Crearea și dotarea unui Punct Unic de Acces**

Una dintre activitățile proiectului vizează **Activitatea 7. Îmbunătățirea condițiilor de locuit - Subactivitatea: Îmbunătățirea condițiilor de locuit**

*Scopul acestei activități este de a îmbunătăți condițiile de locuit pentru 37 de persoane din grupul țintă prin facilitarea îmbunătățirii stării de sănătate și prin reducerea pericolului pe care locuirea precară îl reprezintă pentru siguranța familiei.*

*Conform Cererii de Finanțare, pentru desfășurarea acestei activități este nevoie de achiziționarea următoarelor:*

*sunt necesare cheltuieli reprezentând costul materialelor, al manoperei, executie proiect, obținerea avizelor și acordurilor pentru racorduri și bransament la rețeaua de energie electrică. Mentionăm faptul că membri structurii de parteneriat nu desfășoară în mod curent acțiuni aferente acestei activități pentru GT vizat și, implicit, nu dețin resurse pentru asigurarea unei astfel de cheltuieli.*

*Se dorește a fi bransate la rețeaua de electricitate 13 gospodării pentru care s-au achiziționat în prealabil servicii de realizare a devizelor, devize Anexate prezentei Cereri de oferte.*

**Având în vedere prev. art. 7 (5) din Legea 98/2016 precum și prev. Art. 43 din HG 395/2016,**

Solicităm oferte de preț pentru **LUCRARI SI SERVICII DE CONECTARE LA RETEAUA ELECTRICA**", conform specificațiilor tehnice cuprinse în ANEXA (Deviz), astfel:

Nr. crt	Denumire achizitie	Cod CPV	u.m.	Cant.	Valoare tolata lei, fara TVA	Valoarea TVA
1	LUCRARI SI SERVICII DE CONECTARE LA RETEAUA ELECTRICA	5311000-0 - Lucrări de cablare și conexiuni electrice	buc	1	30,551.84	5,804.85
<b>TOTAL (TVA INCLUS)</b>					<b>36,356.69</b>	

**Sursa de finanțare:** Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Oferta dvs, intocmita conform tabelului de mai sus, se va transmite (1) prin e-mail ([primaria\\_pungesti@yahoo.com](mailto:primaria_pungesti@yahoo.com)) / sau la sediul autoritatii contractante, din Localitatea Pungești, judetul Vaslui până cel tarziu data de 09.04.2021 , ora 12.00.

**IMPORTANT: Ofertele care vor fi depuse, in baza specificatiilor tehnice anexate, trebuind să țină cont de următoarele:**

- ✓ Realizarea lucrarilor se va face în cel mult 45 zile de la semnarea contractului.
- ✓ Achizitorul își dorește ca beneficiarii, persoanele din grupul tinta al proiectului, să beneficieze de lucrări de calitate înaltă, urmând a selecta oferta cea mai avantajoasa din punct de vedere economic (pretul cel mai scazut).
- ✓ Prețul este ferm și nemodificabil pe întreaga perioadă de derulare a angajamentului legal,
- ✓ Ofertantul poate prezenta în ofertă, pe lângă preț, și alte condiții oferite precum: termen maxim de execuție asumat (mai mic de 45 zile), număr de angajați cu domiciliul în comună utilizați pentru îndeplinirea angajamentului sau alte avantaje.

*Anexam la prezenta Devizele intocmite pentru cele 13 gospodarii.*

*Cu mulțumiri,*

**Primar,  
STAMATE NICOLAE – CATALIN**



Capitol I. Racorduri electrice exterioare și priză de pământ – <i>bransamente monofazate</i>					
Simbol norme și cod resursă		UM	Nume și Prenume beneficiar		
			Moloea Ionut	Axinte Vasile	Ursu Mihaela
			Loc. Toporăști, comuna Pungești	Loc. Toporăști, comuna Pungești	Loc. Toporăști, comuna Pungești
W2K03B#	Tub izolant IPEY-PVC montat aparent pe stâlp	ml	3	3	3
W2B14A#					
+5211230	Bandă perforată ø6 mm - pentru prindere tub YPEY PVC ø32 aparent pe stâlp	ml	1	1	1
W2J06#	Conductor				
W2G01A#	Cablu de energie electrică armat, cu conductoare din Al de 1kV, pozat în șanț cu pat de nisip, cu tracțiune manuală, de 3x16 mmp fără obstacole, cu greutatea specifică de până la 1.1 kg/m – NFA 2XY	ml	80	25	29
W2H02A#	Profil pentru cabluri de 1Kv cu strat protector din nisi psi bandă din PVC pentru cabluri profil M	MI	73	18	22
W2G34A#	Cap terminal uscat de interior pentru cable de energie electrica din aluminiu sau cupru cu izolatie din PVC cu sectiunea pana la 35mmp pt. cablu armat	b	2	2	2
W2105A#	Montare electrod vertical din țevă de oțel zincat în teren tare L=1,5m	b	4	4	4
EG08B1	Conductă de legare la pământ OLZN 40x4	ml	12	12	12
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1	1	1
W21103B# 18028026	Papuc P16	b	1	1	1
	Doză de legătură 100x100 mm	b	1	1	1
	Conductor FY 016	ml	6	6	6
	Tub flexibil PVC ø16 pentru protecție conductorului de împământare	ml	5	5	5
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1	1	1
TSA04B1	Săpătură manuală în tranșee pentru cable în pământ cu umiditate naturală fără sprijin lat, mai mic de 1m, adâncime mai mica de 1.5 în teren mijlociu	M3	23,36	5,76	7,04



TSD18B1	Umplutură compactată în șanțuri pentru cablurile îngropate ale liniilor electrice executată cu pământ provenit din teren mijlociu	M3	23,4	5,76	7,04
EF06#	Racordarea conductoarelor cu secțiunea până la 50 mmp din Al sau Cu la bornele tablourilor	b	6	6	6
W2J02A#	Verificarea și încercarea rețelei electrice subterane în vederea recepției și punerii sub tensiune	b	1	1	1
W2J03A#	Verificarea prizelor de pământ	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor în vederea recepție și punerii în funcțiune monofazic	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor in vederea receptiei si a punerii in functiune monofazic.	b	1	1	1



Capitol II. Instalații electrice interioare					
Simbol norme și cod resursă		U M	Nume și Prenume beneficiar		
			<b>Moloea Ionut</b>	<b>Axinte Vasile</b>	<b>Ursu Mihaela</b>
			Loc. Toporăști, comuna Pungești	Loc. Toporăști, comuna Pungești	Loc. Toporăști, comuna Pungești
<b>EA02A1</b>	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 16 mm, montat îngropat	ml	10	10	10
<b>EB02A1</b>	Conductă de cupru, cu izolație, introdusă în tuburi izolante sau de protecție de orice fel, conducta având secțiunea pînă la 4 mmp				
<b>4826892</b>	Conductor fy 1x 2,5	ml	10	10	10
<b>4826880</b>	Conductor fy 1x 1,5	ml	25	25	25
<b>5536136</b>	Cutie sigurante 8P	b	1	1	1
<b>5536138</b>	Siguranta automata 10-25A F/N	b	2	2	2
<b>ED03A1</b>	Comutator unipolar serie, construcție normală, sau construcție impermeabilă (flanș) montat îngropat				
<b>5520354</b>	Comutator cumpuna st.simbol 005 10a 250 v scara s 3185	b	1	1	1
<b>ED08A1</b>	Priză bipolară, simplă sau dublă, construcție normală sau construcție impermeabilă (flanș), cu sau fără contact de protecție (nul), montată îngropat				
<b>5535995</b>	Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 v/10a,mont.ingr	b	1	1	1
<b>EE04XC</b>	Aplica simpla				
<b>5100051</b>	Lampa incandescenta clara e27 ol 65v 100w cs	b	1	1	1
<b>EF09B1</b>	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având secțiunea de 10 sau 16 mmp	b	15	15	15
<b>Doză legătură</b>	Doză legătură 100x100 mm	b	2	2	2
<b>Doza aparat</b>	Doza aparat	b	2	2	2
	Străpungere în zid de beton, cărămidă, paiantă	b	1	1	1



Capitol I. Racorduri electrice exterioare și priză de pământ – <i>bransamente monofazate</i>					
Simbol norme și cod resursă		UM	Nume și Prenume beneficiar		
			Măgureanu Ciprian	Manolache Mihai	Bodolica Georgeta
			Loc. Stejaru, comuna Pungești	Loc. Stejaru comuna Pungești	Loc. Pungești, comuna Pungești
W2K03B#	Tub izolant IPEY-PVC montat aparent pe stâlp	ml	3	3	3
W2B14A#					
+5211230	Bandă perforată o6 mm - pentru prindere tub YPEY PVC o32 aparent pe stâlp	ml	1	1	1
W2J06#	Conductor				
W2G01A#	Cablu de energie electrică armat, cu conductoare din Al de 1kV, pozat în șanț cu pat de nisip, cu tracțiune manuală, de 3x16 mmp fără obstacole, cu greutatea specifică de până la 1.1 kg/m – NFA 2XY	ml	125	28	23
W2H02A#	Profil pentru cabluri de 1Kv cu strat protector din nisi psi bandă din PVC pentru cabluri profil M	MI	118	21	16
W2G34A#	Cap terminal uscat de interior pentru cable de energie electrica din aluminiu sau cupru cu izolatie din PVC cu sectiunea pana la 35mmp pt. cablu armat	b	2	2	2
W2105A#	Montare electrod vertical din țevă de oțel zincat în teren tare L=1,5m	b	4	4	4
EG08B1	Conductă de legare la pământ OLZN 40x4	ml	12	12	12
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1	1	1
W21103B# 18028026	Papuc P16	b	1	1	1
	Doză de legătură 100x100 mm	b	1	1	1
	Conductor FY 016	ml	6	6	6
	Tub flexibil PVC o16 pentru protecție conductorului de împământare	ml	5	5	5
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1	1	1
TSA04B1	Săpătură manuală în tranșee pentru cable în pământ cu umiditate natural fără sprijin lat, mai mic de 1m, adâncime mai mica de 1.5 în teren mijlociu	M3	37,76	6,72	5,12



TSD18B1	Umplutură compactată în șanțuri pentru cablurile îngropate ale liniilor electrice executată cu pământ provenit din teren mijlociu	M3	37,76	6,72	5,12
EF06#	Racordarea conductoarelor cu secțiunea până la 50 mmp din Al sau Cu la bornele tablourilor	b	6	6	6
W2J02A#	Verificarea și încercarea rețelei electrice subterane în vederea recepției și punerii sub tensiune	b	1	1	1
W2J03A#	Verificarea prizelor de pământ	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor în vederea recepție și punerii în funcțiune monofazic	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor în vederea recepției și a punerii în funcțiune monofazic.	b	1	1	1



Capitol II. Instalații electrice interioare						
Simbol norme și cod resursă		U	Nume și Prenume beneficiar			
		M	Măgureanu Ciprian	Manolache Mihai	Bodolica Georgeta	
			Loc. Stejaru, comuna Pungești	Loc. Stejaru comuna Pungești	Loc. Pungești, comuna Pungești	
EA02A1	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 16 mm, montat îngropat	ml	10	10	10	
EBO2A1	Conductă de cupru, cu izolație, introdusă în tuburi izolante sau de protecție de orice fel, conducta având secțiunea pînă la 4 mmp					
4826892	Conductor fy 1x 2,5	ml	10	10	10	
4826880	Conductor fy 1x 1,5	ml	25	25	25	
5536136	Cutie sigurante 8P	b	1	1	1	
5536138	Siguranta automata 10-25A F/N	b	2	2	2	
ED03A1	Comutator unipolar serie, construcție normală, sau construcție impermeabilă (flanș) montat îngropat					
5520354	Comutator cumpana st.simbol 005 10a 250 v scara s 3185	b	1	1	1	
ED08A1	Priză bipolară, simplă sau dublă, construcție normală sau construcție impermeabilă (flanș), cu sau fără contact de protecție (nul), montată îngropat					
5535995	Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 v/10a,mont.ingr	b	1	1	1	
EE04XC	Aplica simpla					
5100051	Lampa incandescenta clara e27 ol 65v 100w cs	b	1	1	1	
EF09B1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având secțiunea de 10 sau 16 mmp	b	15	15	15	
Doză legătură	Doză legătură 100x100 mm	b	2	2	2	
Doza aparat	Doza aparat	b	2	2	2	
	Străpungere în zid de beton, cărămidă, paiantă	b	1	1	1	





3.

Capitol I. Racorduri electrice exterioare și priză de pământ – <i>bransamente monofazate</i>					
Simbol norme și cod resursă		UM	Nume și Prenume beneficiar		
			Barzu Stefan	Moraru Ioan	Ichim Vasile
			Loc. Toporasti, comuna Pungești	Loc. Armășoia comuna Pungești	Loc. Armășoia, comuna Pungești
W2K03B#	Tub izolant IPEY-PVC montat aparent pe stâlp	ml	3	3	3
W2B14A#					
+5211230	Bandă perforată ø6 mm - pentru prindere tub YPEY PVC ø32 aparent pe stâlp	ml	1	1	1
W2J06#	Conductor				
W2G01A#	Cablu de energie electrică armat, cu conductoare din Al de 1kV, pozat în șanț cu pat de nisip, cu tracțiune manuală, de 3x16 mmp fără obstacole, cu greutatea specifică de până la 1.1 kg/m – NFA 2XY	ml	28	90	68
W2H02A#	Profil pentru cabluri de 1Kv cu strat protector din nisi psi bandă din PVC pentru cabluri profil M	MI	21	83	61
W2G34A#	Cap terminal uscat de interior pentru cabluri de energie electrica din aluminiu sau cupru cu izolație din PVC cu secțiunea pana la 35mmp pt. cablu armat	b	2	2	2
W2105A#	Montare electrod vertical din țevă de oțel zincat în teren tare L=1,5m	b	4	4	4
EG08B1	Conductă de legare la pământ OLZN 40x4	ml	12	12	12
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1	1	1
W21103B# 18028026	Papuc P16	b	1	1	1
	Doză de legătură 100x100 mm	b	1	1	1
	Conductor FY 016	ml	6	6	6
	Tub flexibil PVC ø16 pentru protecție conductorului de împământare	ml	5	5	5
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1	1	1
TSA04B1	Săpătură manuală în tranșee pentru cabluri în pământ cu umiditate naturală fără sprijin lat, mai mic de 1m, adâncime mai mica de 1.5 în teren mijlociu	M3	6,72	26,56	19,52



TSD18B1	Umplutură compactată în șanțuri pentru cablurile îngropate ale liniilor electrice executată cu pământ provenit din teren mijlociu	M3	6,72	26,52	19,52
EF06#	Racordarea conductoarelor cu secțiunea până la 50 mmp din Al sau Cu la bornele tablourilor	b	6	6	6
W2J02A#	Verificarea și încercarea rețelei electrice subterane în vederea recepției și punerii sub tensiune	b	1	1	1
W2J03A#	Verificarea prizelor de pământ	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor în vederea recepție și punerii în funcțiune monofazic	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor in vederea receptiei si a punerii in functiune monofazic.	b	1	1	1



Capitol II. Instalații electrice interioare					
Simbol norme și cod resursă		U M	Nume și Prenume beneficiar		
			Barzu Stefan	Moraru Ioan	Ichim Vasile
			Loc. Toporasti, comuna Pungești	Loc. Armășoia comuna Pungești	Loc. Armășoia, comuna Pungești
<b>EA02A1</b>	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 16 mm, montat îngropat	ml	10	10	10
<b>EB02A1</b>	Conductă de cupru, cu izolație, introdusă în tuburi izolante sau de protecție de orice fel, conducta având secțiunea pînă la 4 mmp				
<b>4826892</b>	Conductor fy 1x 2,5	ml	10	10	10
<b>4826880</b>	Conductor fy 1x 1,5	ml	25	25	25
<b>5536136</b>	Cutie sigurante 8P	b	1	1	1
<b>5536138</b>	Siguranta automata 10-25A F/N	b	2	2	2
<b>ED03A1</b>	Comutator unipolar serie, construcție normală, sau construcție impermeabilă (flanș) montat îngropat				
<b>5520354</b>	Comutator cumpana st.simbol 005 10a 250 v scara s 3185	b	1	1	1
<b>ED08A1</b>	Priză bipolară, simplă sau dublă, construcție normală sau construcție impermeabilă (flanș), cu sau fără contact de protecție (nul), montată îngropat				
<b>5535995</b>	Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 v/10a,mont.ingr	b	1	1	1
<b>EE04XC</b>	Aplica simpla				
<b>5100051</b>	Lampa incandescenta clara e27 ol 65v 100w cs	b	1	1	1
<b>EF09B1</b>	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având secțiunea de 10 sau 16 mmp	b	15	15	15
<b>Doză legătură</b>	Doză legătură 100x100 mm	b	2	2	2
<b>Doza aparat</b>	Doza aparat	b	2	2	2
	Străpungere în zid de beton, cărămidă, paiantă	b	1	1	1



**Capitol I. Racorduri electrice exterioare**

Simbol norme și cod resursă		U M	Nume și Prenume beneficiar		
		U M	Cojocaru Mihăiță  loc. Toporăști, comuna Pungești	Bălăbănescu Vasile  loc. Stejaru, comuna Pungești	Viziru Paulina  loc. Stejaru, comuna Pungești
W2K03B#	Tub izolant IPEY-PVC montat aparent pe stâlp	ml	10	10	10
W2K03D#	Tub izolant IPEY-PVC montat aparent pe perete de caramida si beton cu dibluri din material plastic tub cu diametrul de 50mm pt. conductor torsadat 2x16+25				
LA 18097-8	Cot din tub IPEY PVC cu o32 pentru conductor torsadat 2x16+25mmp	b	4	4	4
W2B14A#					
+5211230	Bandă perforată o6 mm - pentru prindere tub YPEY PVC o32 aparent pe stâlp	ml	4	4	4
BBS SE4	Brățară brașament pentru stâlpi - BBS - pătrat SE4	b	2		1
BBS SE10	Brățară brașament pentru stâlpi - BBS - pătrat SE10	b	1	1	
W2J06#	Conductor				
W2K09A#	Conductor torsadat pentru brașamente TYIR	ml	123	36	40
W2K01A#	Suport de acoperiș din țeava, cu străpungerea acoperișului, inclusiv brățară cu cârlig pe zid de cărămidă;	b	1	1	1
6312145	Brida plata (colier) pentru fixarea suportului	b	2	2	2
6312100	Brida u d = 10mm cu saibe si piulite	b	2	2	2
6719615	Cap de protectie de 2 toli din pvc	b	1	1	1
6719276	Diblu din pvc d6 cu holsurub	b	4	4	4
3306108	Suport bransament din teava de oțel zincată ? 50x3.5mm cu bratară si carlig cu lungimea de 2,5 m	b	1	1	1
7815019	Material marunt (bumbac,benzina)	b	1	1	1
5200332	Piesa etansare la suport.zid pentru acoperis din tabla	b	1	1	1
W2J06A#	Verificarea bransamentelor in vederea receptiei si a punerii in functiune monofazic.		1	1	1



Capitol II. Priză de pământ					
Simbol norme și cod resursă		U M	Nume și Prenume beneficiar		
			Cojocaru Mihăiță	Bălăbănescu Vasile	Viziru Paulina
			loc. Toporăști, comuna Pungești	loc. Stejaru, comuna Pungești	loc. Stejaru, comuna Pungești
<b>TSA02C</b>	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, sub 1,0m sau peste 1,0m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	3.2	3.2	3.2
<b>TSD04D</b>	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint coeziv	m3	3.2	3.2	3.2
<b>TSD01C1</b>	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10- 30cm. gros cu sfarim. bulg. teren pamant coeziv	M3	3.2	3.2	3.2
<b>W2105A#</b>	Montare electrod din țevă de oțel zincat în teren tare cu lungimea de 1.5m	M	4	4	4
<b>EG08B1</b>	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	12	12	12
<b>W2106A#</b>	Imbinarea prizei de legare la pamant cu suruburi zincate	B	1	1	1
<b>EH09XA</b>	Verificarea prizelor de pământ	b	1	1	1
<b>W2103B#</b>					
<b>LA 18028-26</b>	Papuc de CU P16	b	1	1	1
<b>Doză legătură</b>	Doză legătură 100x100 mm	b	1	1	1
<b>Conductor</b>	Conductor Fy ø16mm	ml	6	6	6
<b>Tub flexibil PVC</b>	Tub flexibil PVC ø16 pentru protecția conductorului de împământare	ml	5	5	5
<b>20111</b>	Electrician linii electrice aeriene categoria I	ora	1.82	1.82	1.82



Capitol III. Instalații electrice interioare					
Simbol norme și cod resursă		U M	Nume și Prenume beneficiar		
			Cojocaru Mihăiță	Bălăbănescu Vasile	Viziru Paulina
			loc. Toporăști, comuna Pungești	loc. Stejaru, comuna Pungești	loc. Stejaru, comuna Pungești
EA02A1	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 16 mm, montat îngropat	ml	10	10	10
EB02A1	Conductă de cupru, cu izolație, introdusă în tuburi izolante sau de protecție de orice fel, conducta având secțiunea pînă la 4 mmp				
4826892	Conductor fy 1x 2,5	ml	10	10	10
4826880	Conductor fy 1x 1,5	ml	25	25	25
5536136	Cutie sigurante 8P	b	1	1	1
5536138	Siguranta automata 10-25A F/N	b	2	2	2
ED03A1	Comutator unipolar serie, construcție normală, sau construcție impermeabilă (flans) montat îngropat				
5520354	Comutator cumpana st.simbol 005 10a 250 v scara s 3185	b	1	1	1
ED08A1	Priză bipolară, simplă sau dublă, construcție normală sau construcție impermeabilă (flans), cu sau fără contact de protecție (nul), montată îngropat				
5535995	Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 v/10a,mont.ingr	b	1	1	1
EE04XC	Aplica simpla				
5100051	Lampa incandescenta clara e27 ol 65v 100w cs	b	1	1	1
EF09B1	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având secțiunea de 10 sau 16 mmp	b	15	15	15
Doză legătură	Doză legătură 100x100 mm	b	2	2	2
Doza aparat	Doza aparat	b	2	2	2
	Străpungere în zid de beton, cărămidă, paiantă	b	1	1	1





4.

Capitol I. Racorduri electrice exterioare și priză de pământ – <i>branșamente monofazate</i>					
Simbol norme și cod resursă		UM	Nume și Prenume beneficiar		
			Antoci Mihai		
			Loc. Toporasti, comuna Pungești		
W2K03B#	Tub izolant IPEY-PVC montat aparent pe stâlp	ml	3		
W2B14A#					
+5211230	Bandă perforată o6 mm - pentru prindere tub YPEY PVC o32 aparent pe stâlp	ml	1		
W2J06#	Conductor				
W2G01A#	Cablu de energie electrică armat, cu conductoare din Al de 1kV, pozat în șanț cu pat de nisip, cu tracțiune manuală, de 3x16 mmp fără obstacole, cu greutatea specifică de până la 1.1 kg/m – NFA 2XY	ml	33		
W2H02A#	Profil pentru cabluri de 1Kv cu strat protector din nisi psi bandă din PVC pentru cabluri profil M	MI	26		
W2G34A#	Cap terminal uscat de interior pentru cable de energie electrica din aluminiu sau cupru cu izolație din PVC cu secțiunea pana la 35mmp pt. cablu armat	b	2		
W2105A#	Montare electrod vertical din țevă de oțel zincat în teren tare L=1,5m	b	4		
EG08B1	Conductă de legare la pământ OLZN 40x4	ml	12		
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1		
W21103B# 18028026	Papuc P16	b	1		
	Doză de legătură 100x100 mm	b	1		
	Conductor FY 016	ml	6		
	Tub flexibil PVC o16 pentru protecție conductorului de împământare	ml	5		
W2106A#	Îmbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	b	1		
TSA04B1	Săpătură manuală în tranșee pentru cable în pământ cu umiditate naturală fără sprijin lat, mai mic de 1m, adâncime mai mica de 1.5 în teren mijlociu	M3	8,32		



TSD18B1	Umplutură compactată în șanțuri pentru cablurile îngropate ale liniilor electrice executată cu pământ provenit din teren mijlociu	M3	8,32		
EF06#	Racordarea conductoarelor cu secțiunea până la 50 mmp din Al sau Cu la bornele tablourilor	b	6		
W2J02A#	Verificarea și încercarea rețelei electrice subterane în vederea recepției și punerii sub tensiune	b	1		
W2J03A#	Verificarea prizelor de pământ	b	1		
W2J06A#	Verificarea bransamentelor în vederea recepție și punerii în funcțiune monofazic	b	1		
W2J06A#	Verificarea bransamentelor in vederea receptiei si a punerii in functiune monofazic.	b	1		





**Capitol II. Instalații electrice interioare****Simbol norme și cod resursă**U  
M**Nume și Prenume beneficiar****Antoci Mihai**Loc. Toporasti, comuna  
Pungești

<b>EA02A1</b>	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 16 mm, montat îngropat	ml	10
<b>EB02A1</b>	Conductă de cupru, cu izolație, introdusă în tuburi izolante sau de protecție de orice fel, conducta având secțiunea pînă la 4 mmp		
<b>4826892</b>	Conductor fy 1x 2,5	ml	10
<b>4826880</b>	Conductor fy 1x 1,5	ml	25
<b>5536136</b>	Cutie sigurante 8P	b	1
<b>5536138</b>	Siguranta automata 10-25A F/N	b	2
<b>ED03A1</b>	Comutator unipolar serie, construcție normală, sau construcție impermeabilă (flans) montat îngropat		
<b>5520354</b>	Comutator cumpana st.simbol 005 10a 250 v scara s 3185	b	1
<b>ED08A1</b>	Priză bipolară, simplă sau dublă, construcție normală sau construcție impermeabilă (flans), cu sau fără contact de protecție (nul), montată îngropat		
<b>5535995</b>	Priza bipol.dubla capac amino-plast,250 v/10a,mont.ingr	b	1
<b>EE04XC</b>	Aplica simpla		
<b>5100051</b>	Lampa incandescenta clara e27 ol 65v 100w cs	b	1
<b>EF09B1</b>	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având secțiunea de 10 sau 16 mmp	b	15
<b>Doză legătură</b>	Doză legătură 100x100 mm	b	2
<b>Doza aparat</b>	Doza aparat	b	2
	Străpungere în zid de beton, cărămidă, paiantă	b	1

