 <b>Direktorat za plaćanja</b>	<b>Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja</b>	<b>Odsjek za oglašavanja i autorizaciju projekata</b>	
	<b>Verzija br.: 2.2</b>		
<b>Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore</b>		<b>Dokument: DP- DPAP-00-29a</b>	<b>Strana 1 of 10</b>

**DP-DPAP-00-29b - POZIV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA ZA NABAVKU RADOVA**

Naziv projekta – Naziv investicije: Rekonstrukcija objekta za izdavanje na Žabljaku

Datum poziva: 5.7.2023. godine

Broj i datum IPARD ugovora: 09-908/21-12128/16, 6.6.2023. godine

Poštovani dobavljači,

1. Pozvani ste da pošaljete ponudu za sljedeće radove  
Radovi podrazumijevaju rekonstrukciju objekta na Žabljaku i uključuju: zemljane radove, betonske radove, izolaterske radove, krovno-pokrivačke radove, bravarske radove, stolarske radove, vodovod i kanalizaciju, pregradne i gips kartonske radove, keramiku, materijal i sanitariju, molersko-farbarske radove, elektroradove, metalnu (panel) ogradu oko kuće, termotehniku.

*Napominjemo da je ugovorena cijena za navedene radove 54.131,37€ (ovo je iznos bez PDV-a).*

2. Kao pomoć u pripremi cijene Vaše ponude, dostavljamo potrebne specifikacije, predmjer i crteže/tehničku dokumentaciju.

Ponuda se može dostaviti poštom, lično ili elektronskim putem. U slučaju dostavljanja ponuda poštom ili lično, ponude se dostavljaju u 2 (dvije) istovjetne kopije u papirnoj i elektronskoj verziji, sa napomenom NE OTVARAJ – ponuda za korisnika Vlade Popovića, za projekat rekonstrukcije objekta za izdavanje na Žabljaku na adresu:

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede - Direktorat za plaćanja

Moskovska 101


81000 Podgorica

Telefon: 00 382 20 672 026; 00 382 67 205 790

U slučaju da se ponude šalju elektronskim putem, moraju se poslati na sljedeću e-mail adresu:

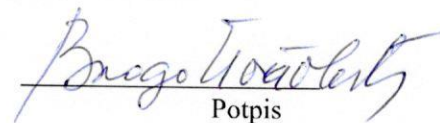
E-mail: [dostavljanje.ponuda@mpr.gov.me](mailto:dostavljanje.ponuda@mpr.gov.me)

3. Svaki ponuđač je dužan da uz ponudu dostavi licencu za izvođenje građevinskih radova u skladu sa važećim zakonom.
4. Svaki ponuđač može dostaviti samo jednu ponudu. Ponude moraju podnijeti postojeća preduzeća koja nemaju vlasničkih, srodničkih ili partnerskih veza sa korisnikom. Ponuđači su odgovorni za realnost i razumnost cijena i istinitost informacija navedenih u ponudama.

 <b>Direktorat za plaćanja</b>	<b>Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja</b>	<b>Odsjek za oglašavanja i autorizaciju projekata</b>	
	<b>Verzija br.: 2.2</b>		
<b>Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore</b>		<b>Dokument: DP- DPAP-00-29a</b>	<b>Strana 2 of 10</b>


5. Sve stavke iz ponude koja su jednake ili iznad 100.000 € bez PDV-a, moraju biti porijeklom iz sljedećih zemalja: Države članice EU (Austrija, Belgija, Bugarska, Kipar, Hrvatska, Češka Republika, Danska, Estonija, Finska, Francuska, Njemačka, Grčka, Mađarska, Irska, Italija, Letonija, Litvanija, Luksemburg, Malta, Holandija, Poljska, Portugal, Rumunija, Slovačka, Slovenija, Španija, Švedska), Ujedinjeno Kraljevstvo, i/ili od zemalja korisnica IPA-e (Albanija, Bosna i Hercegovina, Sjeverna Makedonija, Srbija, Kosovo UNSCR br. 1244/1999, Crna Gora, Turska), i/ili od zemalja korisnica Instrumenta evropskog susjedstva i partnerstva (Alžir, Jermenija, Azerbejdžan, Bjelorusija, Egipat, Gruzija, Izrael, Jordan, Liban, Libija, Moldavija, Maroko, Palestinska Uprava Zapadne Obale Gaze, Ruska Federacija, Sirija, Tunis i Ukrajina i/ili od zemalja evropskog ekonomskog područja: Norveška, Lihtenštajn i Island.
6. Prilikom ocjenjivanja ponuda, Izvođač će odrediti za svaki predlog procijenjenu cijenu kojom se mijenja cijena iz ponude ispravljanjem bilo koje od sljedećih aritmetičkih grešaka:
  - a) u slučajevima gdje postoji neslaganje između cifara izraženih brojevima i slovima, u obzir će se uzeti iznos izražen slovima;
  - b) u slučajevima gdje postoji neslaganje između cijene po komadu i ukupnog iznosa tog reda koji proističe iz množenja cijene po komadu sa količinom, u obzir će se uzeti navedena cijena po komadu;
  - c) ukoliko Dobavljač ne prihvati takvu ispravku, njegova ponuda će biti odbijena.
7. Vaša ponuda (ponude) treba da važi četrdeset pet (45) dana od datuma označenog kao rok za podnošenje ponuda.
8. Vaša ponuda na crnogorskom jeziku treba biti za cjelokupne radove i na osnovu jedinice i ukupne cijene naznačene u predmjeru troškova za ugovor o fiksnoj jediničnoj tarifi. Valuta kotiranih cijena i uplata je u EUR. Ponuda treba da uključi sve carine, lokalne poreze i druge dažbine koje ugovarač plaća u skladu sa lokalnim zakonima.
9. Dobavljač će ugovor dodijeliti ponuđaču čija je ponuda utvrđena kao validna za ovaj poziv za ponudu, koji je ponudio najnižu procjenu cijene i koji je kvalifikovan za obavljanje posla.
10. Vaša ponuda treba da bude dostavljena do 20.7.2023. godine.

M.P



Potpis




 <b>Direktorat za plaćanja</b>	<b>Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja</b>	<b>Odsjek za oglašavanja i autorizaciju projekata</b>	
	<b>Verzija br.: 2.2</b>		
<b>Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore</b>		<b>Dokument: DP- DPAP-00-29a</b>	<b>Strana 3 of 10</b>

**PRILOG 1 - PREDMJER I PREDRAČUN RADOVA**


Redn i broj	Naziv stavke	Mjerna jedinic a	Količin a
<b>ZEMLJANI RADOVI</b>			
1	Ručni iskop zemlje u tlu do III kategorije, zajedno sa humusom, za temeljnu konstrukciju cokle. Iskop vršiti sa pravilnim zasijecanjem strana i sa uračunatom tačnošću obrade dna i dozvoljenim odstupanjem 5cm. Iskopani materijal transportovati na deponiju. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju (73,00mx0,60mx0,25m)	m3	10.95
2	Ručni iskop zemlje u sloju od d=20cm pretpostavljene II i III kategorije, zajedno sa humusom, za trotoar oko objekta. Iskopani materijal deponovati u blizini objekta, kako bi se kasnije upotrebio za nasipanje. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju. (34,00mx1,00mx0,20m)	m3	6.8
3	Nabavka,nasipanje,razastiranje i nabijanje tamponskog sloja šljunka ispod cokle. Nabijanje tampona vršiti do postizanja tražene zbijivosti.Obračun po m3 nasutog i nabijenog tamponskog sloja (73,00mx0,25mx0,10m) d=10cm cokla	m3	1.83
4	Nabavka,nasipanje,razastiranje i nabijanje tamponskog sloja šljunka ispod trotoara. Nabijanje tampona vršiti do postizanja tražene zbijivosti.Obračun po m3 nasutog i nabijenog tamponskog sloja (34,00mx1,00mx0,15m) d=15cm trotoari	m3	5.1
<b>BETONSKI RADOVI</b>			
5	Izrada armirano betonske cokle objekta u zidovima širine d=25cm,visine d=50cm. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja,vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvoditi u oplati. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal,oplata, transport,rad,njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona zajedno sa oplatom. (75,00mx0,25m,0,60m)	m3	10.95
6	Izrada betonskih trotoara d012cm oko objekta betonom MB30 sa završenom obradom perdašenjem.Trotoare izvesti sa dilatacijama na 2m upravno na objekat sa padom 2% od objekta. Na mjestima izliva vode sa krova obraditi kinetu za odvod vode u teren. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat,transport, rad,njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona (34,00mx1,00mx0,12m).	m3	4.08
7	Malterisanje unutrašnjih zidova sanitarnog čvora produžnim malterom 1:2:6 u dva sloja sa predhodnim čišćenjem i pačokiranjem površina. Pijesak za spravljanje maltera od prosejanog šljunka krupnoće od 0-4 mm. Omalterisane površine moraju biti ravne, glatke, sa oštrim ivicama i bez	m2	17.28



 <b>Direktorat za plaćanja</b>	<b>Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja</b>	<b>Odsjek za oglašavanja i autorizaciju projekata</b>	
	<b>Verzija br.: 2.2</b>		
<b>Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore</b>		<b>Dokument: DP- DPAP-00-29a</b>	<b>Strana 4 of 10</b>

	gromuljica kreča i drugih materija koje su podložne bubrenju. Obračun po m2 malterisanog zida sa odbijanjem otvora. U cijenu ulazi sav potreban materijal sa lajsnama, transport, skela i rad. Osnova kupatila (2,00x1,20)m, visina zida 2,70m (4+2,4)x2,7=17,28m2		
8	Izrada rabricirane cementne košuljice sanitarnog čvora podloge za dalju obradu poda. Cijenom obuhvaćeno postavljanje mreže (1kg/m2) sa preklopom 5cm (1,08m2/m2). Završna obrada perdašenje. Obračun po m2 izvedene površine. Estrih se postavlja preko termoizolacionih ploča. Debljina estriha je d=3,0c-5,0cm u zavisnosti od vrste poda. Obračun po m2 izvedene površine računajući sav rad i materijal (2,00x1,20)m	m2	2.4
<b>IZOLATERSKI RADOVI</b>			
9	Izrada horizontalne hidroizolacije poda na tlu premazom na cementnoj bazi tipa Hidrostop elastik, u svemu prema upustvima proizvođača. Podloga mora biti strukturno zdrava,otprašena i bez nečistoća. Hidroizolaciju naneti u dva sloja, drugi sloj u kontra pravcu u odnosu na prvi. Pripremu podloge,način primene i negu izolacije izvesti u svemu prema upustu proizvođača. Hidroizolaciju podići uz zidove za min.h=50cm. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu. Napomena: Sva preklapanja i podizanje HI uz zidove uračunati u jediničnu cijenu radova. Cijenom obuhvatiti izradu holkela. Posebnu pažnju obratiti na spojeve horizontalne i vertikalne hidroizolacije. Nabavka materijala i postavljanje termičke izolacije podova na tlu od stiropora d=3cm. Cijenom stavke obuhvatiti i pakovanje izolacije u PVC foliju d=0,01cm da se ne bi oštetila termoizolacija prilikom betoniranja estrihne ploče. Obračun po m2 postavljene TI, d=3cm sa PVC folijom. Osnova kupatila (2,00x1,20)m Hlolkel visina 0,50m. 2x1,2+(4+2,4)x0,5=5,6m2	m2	5.6
<b>KROVNO POKRIVAČKI RADOVI</b>			
10	Skidanje lima i postojeća demontaža drvene krovne konstrukcije (rogovi, vjenčanice, rožnjače, kliješta i letvice),sa objekta uz odvoz na deponiju. Obračun po m2 osnove objekta. Dimenzije krova u objektu (8,80x9,20)m sa padom krova cca 45°.	m2	80.96
11	Nabavka,transport i montaža kvalitetne suve drvene krovne konstrukcije,zaštićene od insekata. Rezanje i postavljanje-rogova dužine L=6,5-6,7m,min porečnog presjeka 12/14cm, na osovinskom razmaku,min 70cm; vjenčanica 12x10cm, stubovi 14x14cm, šljemeniča 14x14cm, pajanti 10x10cm, kliješta dužine cca 5m, poprečnog presjeka 5 x 30cm. Zadržati postojeće padove krova. U cijenu uračunati rad i materijal. Obračun po m2 izvedenog krova.	m2	173
12	Podaščavanje krovne površine čamovom daskom d=24,00mm uz postavljanje parapropusne-vodonepropusne folije ipremaz za impregnaciju. Obračun po m2 izvedenog krova.	m2	173



 <b>Direktorat za plaćanja</b>	<b>Politika poljoprivrede i ruralnog razvoja</b>	<b>Odsjek za oglašavanja i autorizaciju projekata</b>	
	<b>Verzija br.: 2.2</b>		
<b>Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore</b>		<b>Dokument: DP- DPAP-00-29a</b>	<b>Strana 5 of 10</b>

13	Letvisanje krova gredicama b/d=8/5cm i 5/3cm, preko daščane podloge, na pravilnom razmaku. Donji red letvi se postavlja u pravcu pada krova, a gornji upravno na donji. Obračun po m2 računato po kosini, a cijena obuhvata sav rad i materijal računajući i premaze za impregnaciju	m2	173
14	Pokrivanje krova fabričkim panelima. Krovni panel se sastoji od 2 sloja TR lima i ispune od poliuretana debljine 4cm. U cijenu uračunati sve potrebne ivične opšivke, sleme i opšivke oko prodora kroz krov. Pokrivanje izvesti po detaljima i upustu projektanta. Obračun po m2 pokrivenih površina.	m2	173
15	Izrada i montaža opšivke dimnjaka na krovu od fabrički bojenog pocinčanog lima d=0,68mm. Boja po izboru projektanta. Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Obračun po kom. izvedene opšivke, kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima rš=400mm.	kom	1
<b>BRAVARSKI RADOVI</b>			
16	Jednokrilna ulazna vrata dim.100/210cm	kom	1
17	Jednokrilna ulazna vrata dim.100/190cm	kom	1
18	Trokrlni pvc prozor dim.160/130cm	kom	2
19	Dvokrilni pvc prozor dim.100/120cm	kom	1
20	Dvokrilni pvc prozor dim.160/120cm	kom	2
21	Dvokrilni pvc prozor dim.120/110cm	kom	1
22	Dvokrilni pvc prozor dim.120/120cm	kom	1
23	Jednokrilni pvc prozor dim.80/60cm	kom	1
24	Jednokrilni pvc prozor dim.60/60cm	kom	3
25	Jednokrilni pvc prozor dim.90/70cm	kom	1
<b>STOLARSKI RADOVI</b>			
26	Unutrašnja jednokrilna duplošperovana vrata, dim.90/210cm.	kom	3
27	Unutrašnja jednokrilna duplošperovana vrata, dim.70/210cm.	kom	1
28	Proizvodnja i ugradnja fasadnih zidova sa potkonstrukcijom. Fasadni zidovi su od zdrave čamove grade-daska debljine 3cm (LAMBA). 8,80X3,5	m2	30.8
29	Zidanje cokle dekorativnim kamenom u cementnom malteru. Po završetku očistiti kamen i spojnice. Fugovanje izvesti cementnim materom. Obračun po m2. (8,80mx9,20)x0,5m	m2	40.48
<b>VODOVODNA I KANALIZACIONA MREŽA</b>			
30	Eliminisanje postojeće kanalizacione mreže u sanitarnim čvorovima	m	6
31	Nabavka i montaža PE cijevi i fazonskih djelova- fittinga za izvođenje horizontalne i vertikalne vodovodne mreže. Vodovodne cijevi pričvrstiti za zidove i tavanice odgovarajućim obujmicama, razvođe hladne vode zaštititi	m	0.95





**Direktorat za  
plaćanja**

Politika  
poljoprivrede i  
ruralnog razvoja

Verzija br.: 2.2

**Odsjek za oglašavanja  
i autorizaciju  
projekata**

**Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede  
Crne Gore**

Dokument: DP-  
DPAP-00-29a

Strana 6 of  
10

	od kondeza. Cijevi Ø 13 mm		
32	Cijevi Ø 19 mm	m	74.8
33	Cijevi Ø 25 mm	m	3
34	Nabavka i montaža PE cijevi i fazonskih djelova- fittinga za izvođenje vodovodne mreže za toplu vodu. Vodovodne cijevi pričvrstiti za zidove odgovarajućim obujmicama, razvode tople vode termički izolovati. Cijevi Ø 13 mm	m	2
35	Nabavka i montaža hromiranih i mesinganih armatura za svako točeće mjesto-propusni ventil sa hromiranom kapom Ø 15.	kom	4
36	Ispitivanje vodovodne mreže na pritisak 1,5 puta veći od radnog, dezinfekcija i hlorisanje mreže prema važećim		1
37	Nabavka i montaža kanizacionih cijevi od PVC-a fazonskim komadima u svemu prema detaljima. Obračun po m1 mjereno po osovini -Ø70mm	m	5.45
38	Ø110 mm	m	1.8
39	Ø160 mm	m	5.6
40	Nabavka i montaža ventilacionih glava od PVC-a - Ø160 mm	m	1
41	Nabavka i montaža vertikalnih podnih slivnika Ø 70 mm	kom	1
42	Ispitivanje kanizacione mreže na vodonepropustljivost prema važećim propisima.		1
<b>PREGRADNI RADOVI, GIPS KARTONSKI RADOVI</b>			
43	Rušenje zida i stepeništa na spratnom dijelu kuće radi dogradnje prostora za sanitarni čvor i fizičko razdvajanje soba. Šut ukloniti i transportovati na gradsku deponiju (0,72x2,00+2,70x2,00+1,15x2,45)=9,66m2	m2	9.66
44	Nabavka materijala i izrada pregradnog zida za sanitarni čvor, od dva sloja rigipsa sa jedne i druge strane konstrukcije, zid je d=12cm, između tabli je mineralna vuna d=10cm. U cijenu obračunati sav potreban rad i materijal (2,00x2,70)x2=10,80m2	m2	10.8
45	Nabavka materijala i izrada pregradnog zida na spratnom dijelu kuće radi fizičkog razdvajanja soba, od dva sloja rigipsa sa jedne i druge strane konstrukcije, zid je d=12cm, između tabli je mineralna vuna d=10cm. U cijenu obračunati sav potreban rad i materijal. 3,35x2,42m=8,11m2	m2	8.11
<b>KERAMIČARSKI RADOVI</b>			
46	Nabavka, ugradnja i fugovanje podnih keramičkih pločica I klase. Keramika se radi u podrumskom prostoru, stepeništu, terasnom i ulaznom dijelu i u novom sanitarnom čvoru. Nijansa i izbor keramike u dogovoru sa investitorom. Obavezna upotreba lijepka za spoljašnju i unutrašnju mnotrebn-16 2 75X3 80- 5 2Y6 50 1 8X2 00 2 15X2 35 3 75 stepenište, 2,4m2 sanitarni čvor.	m2	60.67
47	Nabavka, ugradnja i fugovanje zidnih keramičkih pločica I klase. Nijansa i	m2	17.28





# Direktorat za plaćanja

Politika  
poljoprivrede i  
ruralnog razvoja

Verzija br.: 2.2

Odsjek za oglašavanja  
i autorizaciju  
projekata

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede  
Crne Gore

Dokument: DP-  
DPAP-00-29a

Strana 7 of  
10

izbor keramike u dogovoru sa investitorom. Obavezna upotreba lijevka za  
spoljašnju i unutrašnju upotrebu-16.(4+2,4)X2,7=17,28m<sup>2</sup>

## MATERIJAL SANITARIJA

48	Nabavka, transport i ugradnja Monoblok WC šolja sa pripadajućim fittingom	kom	1
49	Umivaonik sa stalkom i ogledalom	kom	1
50	Slavine za umivaonik sa EK ventilom	kom	1
51	Tuš baterija, klizač tuša i držač ručice	kom	1
52	Nabavka, transport i ugradnja Bojlera	kom	2
53	Nabavka, transport i ugradnja Kada 160x70cm	kom	1
54	Tuš kabina 80x80cm	kom	1

## MOLERSKO FARBARSKI RADOVI

55	Gletovanje i bojenje unutrašnjih zidova i plafona. Poludisperzivna posna boja u tonu po izboru investitora. Gletovanje vršiti u potrebnom broju postupaka dok se ne dobije potpuno ravna površina, a bojenje dok se ne dobije ujednačen ton. Ispravljanje toniranim disperzivnim kitom ili glet masom. Završno bojenje dva puta. Obračun po m <sup>2</sup> računajući sav materijal, rad i potrebnu skelnu.	m <sup>2</sup>	865.56
----	---	----------------	--------

## ELEKTRO RADOVI

56	Instalacija struje		1
----	--------------------	--	---

## PANELNA OGRADA OKO KUĆE

57	Nabavka i ugradnja panelne pocinčano plastificirane ograde, dimenzije 1,53mx1,50m, broj veznih pločica 2kom. Broj šrafova po stubu 4 kom, dužine 73m	m	73
58	Izrada velike kapije sa malom kapijom kod garaže, pocinčano plastificirana, dimenzija 4,00x1,50m. U kompletu sa vratima dolazi sigurnosna brava sa ručkom kao i četiri noseća stuba sa okovima za vrata	kom	1

## TERMOTEHNIČKI RADOVI

59	Nabavka, isporuka i montaža KOTLA NA PELET 35KW	kom	1
60	Ekspanzivne posude 50l	kom	1
61	Reduktor pritiska	kom	2
62	Cirkulacione pumpe 25/6	kom	1
63	Termometar 1/2	kom	1
64	Ventil kugla leptir sa holenderom	kom	2
65	Reducir 1-3/4 pocinčani	kom	2
66	Slavina za PIP 1/2l	kom	8
67	Ventil nepovratni vert. 1	kom	1
68	Sigurnosni ventil 3 BAR G1/2	kom	1



**Direktorat za  
plaćanja**Politika  
poljoprivrede i  
ruralnog razvoja

Verzija br.: 2.2

**Odsjek za oglašavanja  
i autorizaciju  
projekata**Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede  
Crne GoreDokument: DP-  
DPAP-00-29aStrana 8 of  
10

69	Ventil termostatske glave 1/2		
70	Ventil navijak EK	kom	30
71	Termostatska glava	kom	30
72	Slavina ozračna 1/2	kom	30
73	Reducir 5/4-1/2 pocinčan	kom	30
74	RADIJATOR,600 PO ČLANKU	kom	64
75	KONZOLA F8	kom	155
76	ŽABICE	kom	20
77	ODSTOJNIK	kom	20
78	CIJEV BAKARNA 28	kom	4
79	CIJEV BAKARNA 22	kom	35
80	CIJEV BAKARNA 18	kom	80
81	CIJEV BAKARNA 15	kom	90
82	KOLJENO CU 15	kom	30
83	KOLJENO CU 18	kom	20
84	KOLJENO CU 22	kom	80
85	KOLJENO CU 28	kom	40
86	KOLJENO CU 15 JEDNODJELNO	kom	10
87	KOLJENO CU 18 JEDNODJELNO	kom	10
88	KOLJENO CU 22 JEDNODJELNO	kom	20
89	KOLJENO CU 28 JEDNODJELNO	kom	20
90	KOLJENO 15/45 DVODJELNO	kom	6
91	KOLJENO 28/45 DVODJELNO	kom	2
92	KOLJENO 22/45 DVODJELNO	kom	2
93	KOLJENO 15/45 JEDNODJELNO	kom	6
94	KOLJENO 18/45 JEDNODJELNO	kom	2
95	KOLJENO 22/45 JEDNODJELNO	kom	4
96	KOLJENO 28/45 JEDNODJELNO	kom	4
97	REDUCIR CU 28-22	kom	2
98	REDUCIR CU 28-18	kom	4
99	REDUCIR CU 28-15	kom	4
100	REDUCIR CU 22-18	kom	4
101	REDUCIR CU 22-15	kom	4
102	REDUCIR CU 18-15	kom	2
103	SPOJNICA CU 15	kom	4
104	SPOJNICA CU 18	kom	5
		kom	20



**Direktorat za  
plaćanja**Politika  
poljoprivrede i  
ruralnog razvoja

Verzija br.: 2.2

**Odsjek za oglašavanja  
i autorizaciju  
projekata**Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede  
Crne GoreDokument: DP-  
DPAP-00-29aStrana 9 of  
10

105	SPOJNICA CU 22		
106	SPOJNICA CU 28	kom	10
107	OBILAZNI LUK CU 18	kom	4
108	TESTIK CU 28-22-22	kom	4
109	TESTIK CU 28-18-28	kom	4
110	TESTIK CU 28-15-28	kom	4
111	TESTIK CU 22	kom	4
112	TESTIK CU 22-18-22	kom	6
113	TESTIK CU 22-18-18	kom	20
114	TESTIK CU 22-15-22	kom	6
115	TESTIK CU 18	kom	6
116	TESTIK CU 18-15-18	kom	20
117	TESTIK CU 18-15-15	kom	10
118	TESTIK CU 15	kom	8
119	SPOJNICA MS-SN 28-1	kom	6
120	SPOJNICA MS-UN 28-1	kom	12
121	SPOJNICA MS-SN 22-3/4	kom	6
122	SPOJNICA MS-SN 18-1/2	kom	4
123	SPOJNICA MS-SN 15-1/2	kom	4
124	SPOJNICA MS-UN 15-3/8	kom	48
125	SPOJNICA MS-UN 15-1/2	kom	10
126	SPOJNICA MS-UN 8-1/2	kom	4
127	ŠELNA PVC 15	kom	6
128	ŠELNA PVC 18	kom	4
129	ŠELNA PVC 22	kom	50
130	ŠELNA PVC 28	kom	20
131	ELEKTRODA ZA MEKI LIM 250 GW	kom	6
132	PASTA ZA MEKI LIM 250GW	kom	2
133	TEFLON KONAC	kom	1
134	TEFLON TEČNI 50 ml	kom	2
135	SPREJ 2903	kom	3
136	DIMO Vodna CIJEV 150/500	kom	3
137	DIMO Vodno KOLJENO 150	kom	1
138	TERMOSTAT Progr.RT510 RF	kom	1
139	T KOMAD 1/2 NIKLOVANI	kom	1
140	MUF 1/2 NIKLOVANI	kom	1





**Direktorat za  
plaćanja**

**Politika  
poljoprivrede i  
ruralnog razvoja**

**Verzija br.: 2.2**

**Odsjek za oglašavanja  
i autorizaciju  
projekata**

**Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede  
Crne Gore**

**Dokument: DP-  
DPAP-00-29a**

**Strana 10 of  
10**

141	NPL DUPLI 1/2 NIKLOVANI		
142	OZRAČNO LONČE 1/2 AUTOM.N.VENTIL CF	kom	2
143	TIPLA SA ŠRAFOM GUŽVAJUĆIM	kom	1
144	HOLENDER CU 18-3/3	kom	100
145	DIHTUNG HOLENDER CU 18-3/3	kom	1
146	HOLENDER CU 22-3/3	kom	2
147	HOLENDER CU 15-1/2	kom	1
148	DIHTUNG CU HOLENDER 15-1/2	kom	1
149	RADIJATORSKI SET-ČEPOVI-OZR.RUČNI CF	kom	4
150	TERMOFLUID FPE -P 60 10/1	kom	12
151	RADIJATORSKA SPOJNICA 5/4	kom	10
152	DIHTUNG HOLENDERA 5/4	kom	10
153	REDUKCIJA ZA LIV.RAD.5/4-1/2L	kom	30
154	REDUKCIJA ZA LIV.RAD.5/4-1/2D	kom	30