



ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ПОШТА СРБИЈЕ", БЕОГРАД

Београд, Таковска 2
www.posta.rs

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку

-Потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила-

Бр. ЈН: 295/2018



САДРЖАЈ:

1. Општи подаци о јавној набавци.....	стр. 3
2. Подаци о предмету јавне набавке.....	стр. 3
3. Техничке карактеристике (спецификација)	стр. 4
4. Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност услова	стр. 14
4.1 Обавезни услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75	стр. 14
4.2 Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 76.....	стр. 14
4.3 Упутство како се доказује испуњеност услова из члана 75. Закона и члана 76. Закона.....	стр. 15
4.4 Изјава понуђача	стр. 21
5. Упутство понуђачима како да сачине понуду	стр. 22
6. Образац изјаве о непромењеном садржају конкурсне документације	стр. 32
7. Образац понуде	стр. 33
8. Модел уговора.....	стр. 53
9. Образац структуре понуђене цене са упутством како да се попуни.....	стр. 58
9.1 Образац структуре понуђене цене	стр. 58
9.2 Упутство за попуњавање обрасца структуре понуђене цене.....	стр. 74
10. Образац трошкова припреме понуде	стр. 75
11. Изјава о независној понуди	стр. 76
Менично овлашћење.....	стр. 77



1 ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВИ

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ПОШТА СРБИЈЕ“, Београд (у даљем тексту: Наручилац), **Таковска 2, 11120 Београд, ПАК 135403**

на Порталу јавних набавки и интернет страници www.posta.rs, објавило је позив за подношење понуда у отвореном поступку јавне набавке добара.

Предметна јавна набавка биће спроведена у отвореном поступку у складу са Законом о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015; у даљем тексту: Закон) и другим важећим прописима из ове области.

Предмет јавне набавке су добра – потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, у отвореном поступку, бр. ЈН: 295/2018.

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

За спровођење јавне набавке надлежан је Сектор за набавке и магацинско пословање, Служба за спровођење поступака набавки добара, број факса 011/3022-198.

2 ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке је потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, бр. ЈН: 295/2018.

Назив и ознака из општег речника набавке: резервни делови за теретна возила, доставна возила и аутомобиле – 34330000-9.

**3 ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)**

Редни број	Назив материјала	Јединица мере	Оквирна количина
OSIGURAČI			
1	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni mini	kom	10
2	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni mini	kom	10
3	Osigurač za motorna vozila 20A ubodni mini	kom	10
4	Osigurač za motorna vozila 30A ubodni mini	kom	20
5	Osigurač za motorna vozila 10A ubodni mini	kom	100
6	Osigurač za motorna vozila 5A ubodni mini	kom	20
7	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni fk2	kom	5
8	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni	kom	10
9	Osigurač za motorna vozila 20 a ubodni	kom	25
10	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni	kom	70
11	Osigurač svetla ubodni 5A	kom	15
12	Osigurač svetla ubodni 10A	kom	25
13	Osigurač svetla ubodni 15A maksi	kom	40
14	Osigurač svetla ubodni 20A maksi	kom	20
15	Osigurač svetla ubodni 50A maksi	kom	10
16	Osigurač svetla ubodni 60A maksi	kom	1
17	Osigurač svetla ubodni 70A maksi	kom	10
18	Osigurač svetla ubodni 30A maksi	kom	1
19	Osigurač za motorna vozila 25 A ubodni maksi	kom	10
20	Osigurač CARTRIDGE 20A 32VDC	kom	5
21	Osigurač CARTRIDGE 40A 32VDC	kom	5
22	Osigurač za motorna vozila 8A keramički okrugli	kom	10
23	Osigurač za motorna vozila 16A keramički okrugli crveni		10
24	Osigurač za motorna vozila 150 A ubodni maksi	kom	5
SIJALICE			
25	Sijalica 12V 5W	kom	200
26	Sijalica 12V 21W	kom	500
27	Sijalica 12V 21W žuta	kom	150
28	Sijalica 12V 21/5W	kom	1000
29	Sijalica 12V 5W sulfidna SV8,5-8 C5W 36x11mm	kom	50
30	Sijalica 12V 10W sulfidna SV8,5-8 (41x11 i 46x11mm)	kom	40
31	Sijalica 12V H1	kom	20
32	Sijalica 12V 4W	kom	15
33	Sijalica 12V 16W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	70
34	Sijalica 12V H3	kom	5
35	Sijalica 12V H4 60/55W	kom	1600
36	Sijalica 12V H7 60/55W	kom	600
37	Sijalica ubodna 12V 1,2W	kom	30
38	Sijalica ubodna 12V 3W	kom	100

25
6

39	Sijalica ubodna 12V 5W	kom	300
40	Sijalica ubodna 12V 21W kućište W3x16D	kom	30
41	Sijalica 24V 10W	kom	40
42	Sijalica 24V 5W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	15
43	Sijalica 24V 5W BA15S	kom	60
44	Sijalica 24V 21W BA15S	kom	50
45	Sijalica 24V H1 70W	kom	5
46	Sijalica 24V H3 70W	kom	20
47	Sijalica 24V H4 75/70W	kom	30
48	Sijalica 24V H7 70W	kom	50
49	Sijalica ubodna veća 12 V 21/5W kućište W3x16Q, W21/5W	kom	40
50	Sijalica ubodna 24V 1,2W, kućište W2x4,6D	kom	35
51	Sijalica ubodna 24V 3W, kućište W2,1x9,5D	kom	70
52	Sijalica ubodna 24V 4W sa metalnim kućištem i dva pipka za učvršćivanje položaja koja se fiksira u kućište blagim zokretanjem	kom	50
53	Sijalica 12V 3W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	5
54	Sijalica 12V 21W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	15
55	Sijalica 12V 15W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	10
56	Sijalica 12V 14W zadnjeg svetla (moped pežo)	kom	5
57	Sijalica 24V 10W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	20
58	Sijalica 12V H11 55W sa fasungom	kom	5
59	Sijalica 12V 10W kućište BA15S	kom	35
60	sijalica 24V 3W ubodna, kućište W2,1x9,5D	kom	100
61	Sijalica 24V 21/5W, kućište BA15D	kom	10
62	Sijalica 24V 15W,kućište BA15S	kom	40
63	Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište BX8,5D	kom	2
64	Sijalica sa ulivenim fasungom 24V 1.2W	kom	15
65	Sijalica ubodna 12V 21/5W, kućište W3x16Q (za Japanska vozila)	kom	25
66	Sijalica ksenonska D2S	kom	5
67	Sijalica ksenonska D2R	kom	5
SPOJINICE			
68	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 10-16	kom	100
69	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 12-20	kom	50
70	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 16-25	kom	150
71	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 20-32	kom	50
72	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 25-40	kom	50
73	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 32-50	kom	100
74	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 50-70	kom	30
75	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 90-110	kom	10
76	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 21-45 mm	kom	5
77	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 64-122mm	kom	5
78	Vezica PVC 250x5mm(temparaturska otpotnost:-40 C do +85 C;materijal: poliamid 6.6;teško zapaljive prema standardu	kom	2500

СЕРЕДЊА ПОШТА СРБИЈЕ

Даја



	UL94-V2; sila kidanja min 15 kg		
79	Spojnica brza 9mm ženska	kom	10
80	Spojnica brza 9mm muška	kom	10
81	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 6mm	kom	5
82	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 8mm	kom	5
83	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 10mm	kom	5
84	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 12mm	kom	5
85	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 14mm	kom	5
	SPREJEVI, TEČNOSTI I LEPKOVI ZA ODRŽAVANJE VOZILA		
86	Silikon u spreju za održavanje gumenih i plastičnih delova automobila, podmazuje, održava gumene zaptivke na vratima i štiti ih od smrzavanja, ne privlači prljavštinu i prašinu i otporan je na vodu, pakovanje 500ml +/-10%	kom	5
87	Sprej za startovanje benzinskih i dizel motora do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje minimum 250 ml	kom	30
88	Sprej odvijač pakovanje minimum 300ml	kom	150
89	Sprej odmrzivač stakla do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 250 ml	kom	100
90	Sprej za kontakte, pakovanje minimum 300 ml	kom	20
91	Sprej - čistač kočnica, pakovanje minimum 600 ml	kom	100
92	Sprej kokpit pakovanje minimum 500 ml	kom	50
93	Tečnost za pranje autodelova, pakovanje maksimalno 5 l	l	50
94	Tečnost za zaptivanje aluminijumskih hladnjaka motora, pakovanje minimum 500ml	kom	30
95	Dvokomponentni lepak (tečni metal) pakovanje minimum 25 gr	kom	30
96	Lepak univerzalni vodotporni u konzervi, pakovanje 1kg+/- 50%	kg	20
97	Lepak univerzalni vodootporni u tubi, pakovanje minimum 100gr	kom	20
98	Masa zaptivna (crveni silikon) za visoke temperature, pakovanje minimum 300 ml	kom	20
99	Masa zaptivna hermetik (crni silikon) za visoke temperature, pakovanje minimum 75gr	kom	25
100	Dodatak za naftu protiv smrzavanja sa svojstvima podmazivanja i čišćenja, pakovanje 1/11	l	30
	ANTIFRIZ		
101	Antifriz 100% G-12 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mora da sadrži 100% organske aditive, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 ASTM D 3306/D4656/D4985	l	1800

D
C
J



	BS 6580. Boja: crveno-orandž mora. Pakovanje 1/11.		
102	Antifriz 100% G-11 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mora da sadrži poluorganske aditive. Ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 ASTM D 3306/D4656/D4985 BS 6580. Boja: plavo-zelena. Pakovanje 1/11.	1	200
103	Antifriz 100% koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije. Sadrži mineralne aditive. Mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 BS 6580. Pakovanje 1/11.	1	150
ADITIVI			
104	Aditiv za čišćenje sistema goriva za dizel motore pakovanje minimum 250 ml	kom	20
105	Aditiv za čišćenje sistema goriva za benzinske motore pakovanje minimum 300 ml	kom	10
106	Aditiv ulja za menjač pakovanje minimum 200 ml	kom	30
TEČNOSTI ZA PRANJE VETROBRANA			
107	Tečnost za pranje, čišćenje, odmašćivanje i sprečavanje zamrzavanja vetrobranskih stakala motornih vozila, niske tačke mržnjenja do temperature od -20°C i niže. Prijatnog je mirisa. Sprečava smrzavanje dizni (prskalica) za pranje vetrobrana. Da ne oštecuje boju, metalne, gumene i plastične delove vozila, a staklu obezbeđuje visoku prozirnost i sjaj. Pakovanje 1/11	1	7000
108	Tečnost za pranje, čišćenje i odmašćivanje vetrobranskih stakala motornih vozila prijatnog je mirisa, da ne oštecuje boju, metalne, gumene i plastične delove vozila, a staklu obezbeđuje visoku prozirnost i sjaj. Pakovanje 1/11	1	100
ŠAMPONI ZA MAŠINSKO PRANJE			
109	Šampon-deterdžent alkalni za keramičke pločice, za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	80
110	Šampon (odmašćivač za čišćenje podova u mehaničarskim radnjama, industrijskim postrojenjima, garažama, servisnim centrima) za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	10
111	Prašak odgovarajući za mašinu za pranje pod pritiskom KARCHER,,pakovanje maksimalno 5kg	kg	10
SPECIJALNI LEPKOVII SPREJEVI			
112	Sprej za skidanje zaptivne mase, pakovanje minimum 500ml	kom	20
113	Masa zaptivna za kućište bregaste osovine, pakovanje minimum 50ml	kom	10
114	Lepak za dihtunge motora pakovanje 70-85 ml.	kom	100

115	Lepak za čaure i ležajeve motora minimum 50ml,za pokrivanje zazora do 0,5mm, za učvršćivanje ležajeva i čaura pri montaži	kom	5
116	Lepak za osiguranje zavrtnja, srednje čvrstoće, pakovanje minimum 100ml.	kom	15
117	Pasta za brušenje ventila glave motora (gruba,fina) pakovanje minimum 85 gr.	kom	5
118	Aditiv za dizel motore (add blue) ili odgovarajuće, pakovanje maksimalno 10 litara	l	10000
119	Sprej podmazivač-profesionalna višenamenska polusintetučka mast u spreju,pakovanje minimum 500 ml	kom	10
120	Tečnost odgovarajuća za pranje dizni goriva na vozilima za ultrazvučnu kadu 5411R40, bez nagrizajućih supstanci prema obojenom metalima, delotvorna u koncentraciji do 20% u odnosu na zapreminu (1 litar tečnosti i 4 litra vode)	l	10
121	Lepak barsil (silikon providni) pakovanje minimum 300 ml	kom	25
122	Lepak za šoferšajbne set pakovanje minimum 450 ml	kom	10
123	Tečnost odgovarajuća za aparat za proveru dizni motora za mašinu SPIN model BANCO GRIGIE EVOLUTION (testing injection bench evolution)	l	10
124	Tečnost u spreju koja služi za odmašćivanje i podmazivanje mehaničkih elemenata pakovanje minimum 200 ml	kom	300
CREVA			
125	Crevo za gorivo Φ 3,8 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume;materijal NBR/CR; elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temperature i visoke opterećenja iz okoline)	m	5
126	Crevo za gorivo Φ 6 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume;materijal NBR/CR ;elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temparature i visoke opterećenja iz okoline)	m	20
127	Crevo za gorivo Φ 8 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume;materijal NBR/CR ;elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temparature i visoke opterećenja iz okoline)	m	5
128	Crevo gumeno armirano Φ 20 mm	m	5
129	Crevo gumeno armirano Φ 22 mm	m	10
130	Crevo gumeno armirano Φ 24 mm	m	5
131	Crevo za zavarivanje acetilenom Φ 8mm (plavo i crveno)	m	100
132	Crevo gumeno armirano Φ 1/2"	m	50
AUTO-ELEKTRIČARSKI MATERIJAL			
133	Kabl za instalaciju automobila 0,5 mm ² licnasti P/F	m	5
134	Kabl za instalaciju automobila 0,75 mm ² licnasti P/F	m	5
135	Kabl za instalaciju automobila 1,5 mm ² licnasti P/F	m	100
136	Kabl za instalaciju automobila 3 mm ² licnasti P/F	m	50
137	Kabl za instalaciju automobila 1 mm ² licnasti P/F	m	150
138	Kabl za instalaciju automobila 3x1,5mm ² licnasti P/F	m	10
139	Kabl za instalaciju automobila 4x0,75 mm ² licnasti P/F	m	15

An
An

140	Kabal za instalaciju automobila 4x1,5 mm licnasti P/F	m	10
141	Kabal za instalaciju automobila 5x 0,75 mm licnasti P/F	m	45
142	Kabal za instalaciju automobila 5x 1,5 mm licnasti P/F	m	40
143	Kabl za instalaciju automobila 6 mm ² licnasti P/F	m	20
144	Provodnik energetski instalacioni p/f 35MM2 žuto-zeleni	m	100
145	Provodnik energetski instalacioni P 4 mm ² crni(standard DIN/ISO 6722)	m	10
146	Štipaljka krokodil za kabl -velika, čelična galvanizovana, min 500A	kom	50
147	Kablovi za paljenje start 32 mm ² min. L=5M(Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature; čelična galvanizovana izolovana priključna klješta; min 750A)	kom	10
148	Kabl za paljenje 5m 16mm ² (Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature;čelična galvanizovana izolovana priključna klješta;min 500A)	kom	5
149	Utičnica prikolice (sedmopolna) metalna	kom	5
150	Utikač prikolice (sedmopolni) metalna	kom	5
151	Lampa rotaciona žuta 12V na magnet	kom	5
152	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M8 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	200
153	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M10 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	50
154	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 25mm ² , sa otvodom M6 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	50
155	Papučica kabla okrugla za masu M8	kom	100
156	Klema za akumulator mesingana minus	kom	20
157	Klema za akumulator mesingana plus	kom	20
158	Buksna za autoinstalaciju muška Φ 1mm sa zubom	kom	50
159	Buksna za autoinstalaciju ženska Φ 1mm sa zubom	kom	100
160	Papučica kabla okrugla okasta za presovanje 10-35 mm ² (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	250
161	Buksna utična pod uglom za kabl 1,5-2,5 mm ² , dimenzije 8,0X0,8 mm	kom	50
162	Mikro prekidač(standardni jednostruki kontakti blok; ZBE-101 ili odgovarajuće)	kom	4
163	Mikro prekidač(Standardni jednostruki kontakti blok; ZBE-102 ili odgovarajuće)	kom	4
164	Mikro prekidač(kontakti blok;EL02-BE101 NO ili odgovarajuće)	kom	4
165	BUŽIR TERMOŠKUPLJAJUĆI 2:1 3,2/1,6MM	m	5
166	BUŽIR TERMOŠKUPLJAJUĆI 2:1 4,8/2,4MM	m	5
167	Utičnica keramička za sijalice H4 12V	kom	10
168	Utičnica keramička za sijalice H7 12V	kom	10



22
CN
L

**GUMARSKI MATERIJAL**

169	Teg za balansiranje točkova 10 gr.	kom	300
170	Teg za balansiranje točkova 5 gr.	kom	120
171	Teg za balansiranje točkova 15 gr.	kom	500
172	Teg za balansiranje točkova 20 gr.	kom	500
173	Teg za balansiranje točkova 25 gr.	kom	500
174	Teg za balansiranje točkova 30 gr.	kom	500
175	Teg za balansiranje točkova 40 gr.	kom	400
176	Teg za balansiranje točkova 50 gr.	kom	300
177	Teg za balansiranje točkova samolepljivi 60 gr.	kom	600
178	Ventil tubeles za putnička vozila	kom	400
179	Ventil tubeles za teretna vozila	kom	30
180	Pasta za montiranje tubeles guma	kg	30
181	Čep za tubeles gumu tanji	kom	250
182	Čep za tubeles gumu deblji	kom	50
183	Guma sirova (za vulkaniziranje unutrašnjih guma)	kg	2
184	Živa guma	kg	1
185	Tečna guma za vulkaniziranje pneumatika TECH (Bead sealer)-1/1kg. ili odgovarajući	kg	2

MATERIJAL ZA ZAVARIVANJE I LEMLJENJE

186	Žica tinol 1mm (60/40 kalaj prema olovu prema standardu DIN EN 29453; temperatura formiranja lema 180-190 C)	kg	2
187	Pasta za lemljenje minimum 80gr	kom	10
188	Kiseonik	kg	60
189	Acetilen	kg	20
190	Ugljen dioksid	kg	54
191	Sprej za CO2 aparata za zavarivanje (Sprej za zaštitu šobe i dizne od lepljenja užarenih čestica pri MAG zavarivanju.Bez silikona).	kom	5
192	Žica za zavarivanje CO2 Φ 0.8mm	kg	60
193	Šoba za zavarivanje CO2 za zavarivanje aparat od 180A metalna	kom	10
194	Raspršivač aparata CO2 za zavarivanje aparat od 180A	kom	5
195	Dizna za aparat CO2 za zavarivanje Φ 0,8; M6	kom	15

MATERIJAL ZA AUTO-LAKIRANJE

196	Auto boja akril u setu po uzorku (1 L bazne boje, 0,5 L razređivač,0,5 L učvršćivač)	SET	50
197	Auto boja metalik u setu po uzorku (1 L bazna boja, 0,5 L razređivač,0,5 L učvršćivač i 1 L laka)	SET	10
198	Auto boja na vodenoj bazi,(Jedno komponentni,visoko kvalitetni mix sistem baziran na akrilnim smolama. Razređuje se 10-15% sa razređivačem koji sadrži demineralizovanu vodu visoke čistoće i specijalne aditive za što bolje nanošenje i razlivanje boje na vodenoj bazi)	lit	10

23
Lj

199	Traka krep 25mm/50m	kom	100
200	Traka krep 50mm/50m	kom	10
201	Folija zaštitna za pokrivanje nameštaja PVC 4X5m	kom	100
202	Git špic 4:1 za vozila	kg	30
203	Git cement 2K PE kit za čelične limove, drvene i poliestarske podloge	kg	10
204	Dvokomponentni poliesterski kit sa staklenim vlaknima za pokrivanje i popunjavanje rupa na karoseriji	kg	20
205	Git aluminijumski	kg	5
206	Masa zaštitna na bazi kaučuka koji pruža zvučnu i antikorozionu zaštitu	kg	10
207	Masa zaštitna na bazi kaučuka. Koristi se za spajanje metalnih delova i zaštitu spojeva od prodora vlage	kg	10
208	Masa zaštitna na bazi bitumena i kaučuka, zaštita donjih delova karoserije (pod, ispod blatoobraza, itd.) od soli i vlage	kg	10
209	Pasta za poliranje vozila G-3 ili odgovarajući	kom	4
210	Pasta za poliranje vozila G-6 ili odgovarajući	kom	4
211	Pasta za poliranje vozila G-10 ili odgovarajući	kom	5
212	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.40	kom	50
213	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.60	kom	50
214	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.80	kom	50
215	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.100	kom	50
216	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.150	kom	50
217	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.180	kom	50
218	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.360	kom	50
219	Papir brusni br, 120 širina 61 cm	m	50
220	Papir brusni br, 240 širina 12 cm	m	20
221	Papir brusni voden 240 A4	kom	90
222	Papir brusni voden 600 A4	kom	100
223	Papir brusni voden 800 A4	kom	100
224	Papir brusni voden 1.500 A4	kom	50
225	Papir brusni voden P2000 A4	kom	30
226	Platno brusni P80 A4 Š230 x D280mm	kom	30
227	Platno brusni P100 A4 Š230 x D280mm	kom	30
228	Četka pljosnata širine 20 mm	kom	20
229	Četka pljosnata širine 30 mm	kom	20
230	Četka pljosnata širine 50 mm	kom	10
231	Četka pljosnata širine 70 mm	kom	10
232	Četka pljosnata širine 80 mm	kom	10
233	Četka pljosnata širine 100 mm	kom	10
234	Razredivač nitro 1/1	l	5
235	Razredivač akril 1/1	l	5
236	Boja osnovna nitro baza za metal siva 0,75/lit.	kom	5

22/07/2024



237	Lak boja na nitro bazi crna 0,75/1lit	kom	
238	Lak završni autolakirerski za ofarbane površine bojom na vodenoj bazi	1	2
OSTALI MATERIJALI			
239	Strugač leda	kom	20
240	Krpa kanebo	kom	10
241	Krpa mikroaktivna (magična)	kom	10
242	Okvir registarske tablice-novi	kom	30
243	Okvir registarske tablice za mopede-novi	kom	10
244	Nalepnica ograničenja brzine "70 km"	kom	5
245	Nalepnica ograničenja brzine "80 km"	kom	50
246	Nalepnica ograničenja brzine "90 km"	kom	5
247	Nalepnica ograničenja brzine "100 km"	kom	5
248	Rolnica tahografa pakovanje 3 komada	kom	150
249	Uložak tahografa jednodnevni(180km)100 kom.	pak	5
250	Izolir traka crna 19 mm x 20 m (za izolaciju električnih instalacija, visoka elastičnost i dobra lepljivost,ravnomerno odlepljivanje na krajevima)	kom	150
251	Miris osveživač za vozila u bočici pakovanje 10 ml +/-10%	kom	5
252	Merač tačke mržnjenja antifriza	kom	5
253	Glava četke za pranje vozila sa priključkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm	kom	9
254	Četka za pranje vozila sa metalnom teleskopskom drškom 1-3m sa priključkom za crevo 1/2",glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm, regulacija protoka vode sa mogućnosti potpunog zatvaranja	kom	5
255	Masa zaptivna (crna) na bazi silikona u spreju, koja brzo očvršćava,trajno elastična,temparatura stabilnost od -50 do +300 C,pogodan za upotrebu na svim površinama u motorima,menjačima i osovinama.Pakovanje:boca pod pritiskom zapremina minimum 200 ml	kom	20
256	TRAKA ARMIRANA DUCT 48mm x 50m IZDRŽLJIVA (Pancir traka)	kom	5
257	Traka reflektujuća za obeležavanje vozila 55mm samolepljiva CRVENA.Odlična vidljivost u noćnim uslovima.Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje. Metalizovana poliesterska konstrukcija koja onemogućava pucanje.Otporna na većinu industrijskih klinera Jednoslojna prizmatična konstrukcija tako da ne dolazi do raslojavanja materijala i skupljanja prljavštine među slojevima, čime se produžava vek trajanja.Traka treba da na sebi ima simbol za homologaciju (sertifikat ECE 104 Class C)	m	50
258	Traka reflektujuća za obeležavanje vozila 55mm samolepljiva ŽUTA.Odlična vidljivost u noćnim uslovim Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje Metalizovana polesterska konstrukcija koja onemogućava pucanje Otporna na većinu industrijskih klinera Jednoslojna prizmatična konstrukcija tako da ne dolazi do	m	50

21
4
21



	raslojavanja materijala i skupljanja prljavštine među slojevima, čime se produžava vek trajanja. Traka treba da na sebi ima simbol za homologaciju (sertifikat ECE 104 Class C)		
259	PLASTIKA FI 70MM – POLIAMID	kg	14
260	Sprej za čišćenje klima uređaja u vozilima 500 ml +/-10%	kom	25

Количина робе је оквирна и дата је на бази искуства Наручиоца, а реализоваће се путем Налога за набавку у количини коју дефинишу стварне потребе Наручиоца, а највише до укупне уговорене вредности.

Фактурисање ће се вршити према јединичним ценама из понуде и стварним потребама Наручиоца. Укупна цена без ПДВ-а из понуде служиће искључиво за оцену понуда.

У случају потребе за потрошним материјалом који није предвиђен у спецификацији, понуђач је дужан да на захтев Наручиоца исти испоручи, по цени која не може бити већа од упоредиве тржишне цене, на паритету FCO магацин Наручиоца у Београду, Кумодрашка 248, укључујући, царину и све друге зависне и пратеће трошкове изузев ПДВ-а.

Укупна вредност потрошног материјала за одржавање возила који се поручују ван спецификације не може да пређе 15% укупне уговорене вредности.

ЗА ТЕХНИЧКЕ ГАСОВЕ

За средства наведена у позицијама 188,189 и 190, подразумева се пуњење стандардне боце прописаном количином гаса и транспорт ФЦО магацин у Кумодрашкој 248.

Рок плаћања:

Минимум 20 (двадесет) дана, а максимум 42 (четрдесетдва) дана након испоруке и потписивања Записника о квалитативном пријему.

Рок испоруке: сукцесивно, максимум 7 (седам) дана од дана потврде пријема Налога за набавку Наручиоца (факс, e-mail), а на основу закљученог уговора.

Рок испоруке за потрошни материјал за одржавање возила који није предвиђен Понудом: максимално 15 (петнаест) дана, од дана потврде пријема Налога за набавку Наручиоца (факс, e-mail), а на основу закљученог уговора.

Гарантни рок:

У складу са гаранцијом производиоца и важи од дана испоруке робе и дана потписивања Записника о квалитативном пријему робе.

Место испоруке: FCO магацин Купца, РЈ „Одржавање објеката, возила и основних средстава“, Кумодрашка бр.248, Београд (у временском периоду од 09:00 до 14.30 часова).

Рок за давање Налога за реализацију: Купац ће налоге за набавку испостављати продавцу у складу са својим потребама, а у року од најдуже 36 (тридесетшест) месеци од дана закључења уговора.

Рок важење понуде – 90 (деведесет) дана од дана јавног отварања понуда.

Понуђена роба мора бити фабрички нова, без икаквих оштећења и производних недостатака, у оригиналном паковању произвођача са видно означеном декларацијом произвођача.

ДС
МН
ЛД

**4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. И
ЧЛАНА 76. ЗАКОНА
И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА**



Понуђач, да би учествовао у предметном поступку јавне набавке, мора да испуњава обавезне услове прописане чланом 75. Закона, као и додатне услове, сагласно члану 76. Закона, наведене овом конкурсном документацијом:

4.1 УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА

1. да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.
2. да он и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.
3. да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији.
4. да су поштовали обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

**4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76.
ЗАКОНА**

4.2.1 Понуђач, да би учествовао у предметном поступку јавне набавке, мора да испуњава додатне услове прописане чланом 76. Закона:

1. ЗА СИЈАЛИЦЕ: да произвођач сијалица поседује важећи сертификат SRPS ISO/TS 16949:2009-Систем менаџмента квалитета, понуђене сијалице наведене под ставкама од 25 закључно са ставком 65 морају бити усаглашене са ECE 37 и SAE/DOT регулативом, сијалице под ставкама 66 и 67 морају бити усаглашене са ECE 99 и SAE/DOT регулативом и да су сијалице произведене према стандардима и спецификацијама дефинисаним од стране производа аутомобила;
2. ЗА ТЕЧНОСТИ ЗА ПРАЊЕ СТАКЛА, ШАМПОНЕ ЗА МАШИНСКО ПРАЊЕ, И СПЕЦИЈАЛНЕ ЛЕПКОВЕ И СПРЕЈЕВЕ: доказ да је понуђена роба од ставке 107 закључно са ставком 124, у свему у складу са захтеваним техничким карактеристикама;
3. ЗА АНТИФРИЗ: доказ да су средства наведена под ставкама од 101, 102 и 103 произведена у складу са стандардом ISO 14001: 2015, понуђач доставља сертификат ISO 14001: 2015 или одговарајући, који морају да гласе на име производа понуђених средстава и доказ да је понуђена роба у свему у складу са захтеваним техничким карактеристикама;
4. ЗА СПРЕЈЕВЕ, ТЕЧНОСТИ И ЛЕПКОВЕ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА доказ да су средства наведена под ставкама од 86 закључно са ставком 100, произведена у складу са стандардом ISO 14001: 2015 и ISO 9001: 2015;



4.3 УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

4.3.1 Доказивање испуњености обавезних услова из члана 75. Закона и додатних услова из члана 76. Закона за ПРАВНА ЛИЦА КАО ПОНУЂАЧЕ,

Испуњеност обавезних услова, из члана 75. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, правно лице као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. Извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда, као доказ да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.

2. Извода из казнене евиденције, односно уверења Основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

Напомена: Уколико уверења Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је, поред уверења Основног суда, доставити и УВЕРЕЊЕ ВИШЕГ СУДА на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита.

Извода из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала;

Извода из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника).

Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.

Докази из ове тачке не могу бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

3. Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.

Докази не могу бити старије од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

4. Изјаве понуђача, односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача, из Одјељка 4.4 Конкурсне документације - попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица понуђача, односно члана групе понуђача, односно подизвођача.

Испуњеност додатних услова, из члана 76. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, правно лице као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. ЗА СИЈАЛИЦЕ: важећи сертификат SRPS ISO/TS 16949:2009-Систем менаџмента квалитета и каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких



карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који морају бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде. Понуђене сијалице морају бити у оригиналном паковању са јасно дефинисаним карактеристикама (Е одобрење, напон, снага, тип прикључка итд.)

2. ЗА ТЕЧНОСТИ ЗА ПРАЊЕ СТАКЛА, ШАМПОНЕ ЗА МАШИНСКО ПРАЊЕ, И СПЕЦИЈАЛНЕ ЛЕПКОВЕ И СПРЕЈЕВЕ: Каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.
3. ЗА АНТИФРИЗ: сертификат ISO 14001:2015 и ISO 9001:2015 или „одговарајући“ и каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.
4. ЗА СПРЕЈЕВЕ, ТЕЧНОСТИ И ЛЕПКОВЕ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА: сертификат ISO 14001:2015 и ISO 9001:2015 или „одговарајући“ и каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.

НАПОМЕНА: Уколико понуђач достави одговарајући стандард захтеваном стандарду, неопходно је да његова суштинска еквивалентност буде потврђена посебним документом издатим од стране организације за стандардизацију.

Напомена: Достављени документ мора бити важећи на дан отварања понуда.

Уколико је стандард на страном језику, обавезно је да исти буде преведен на српски језик и оверен од стране судског тумача.

Доказивање испуњености обавезних услова из члана 75. Закона и додатних услова из члана 76. Закона за ПРЕДУЗЕТНИКЕ КАО ПОНУЂАЧЕ.

Испуњеност обавезних услова, из члана 75. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, предузетник као понуђач доказује достављањем следећих доказа:



1. Извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из одговарајућег регистра, као доказ да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар.

2. Извода из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.

3. Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.

Докази не могу бити старије од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

4. Изјаве понуђача, односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача, из Одељка 4.4 Конкурсне документације - попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица понуђача, односно члана групе понуђача, односно подизвођача.

Испуњеност додатних услова, из члана 76. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, предузетник као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. ЗА СИЈАЛИЦЕ: важећи сертификат SRPS ISO/TS 16949:2009-Систем менаџмента квалитета и каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који морају бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде. Понуђене сијалице морају бити у оригиналном паковању са јасно дефинисаним карактеристикама (Е одобрење, напон, снага, тип приклучка итд.)
2. ЗА ТЕЧНОСТИ ЗА ПРАЊЕ СТАКЛА, ШАМПОНЕ ЗА МАШИНСКО ПРАЊЕ, И СПЕЦИЈАЛНЕ ЛЕПКОВЕ И СПРЕЈЕВЕ: Каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.
3. ЗА АНТИФРИЗ: сертификат ISO 14001:2015 и ISO 9001:2015 или „одговарајући“ и каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.
4. ЗА СПРЕЈЕВЕ, ТЕЧНОСТИ И ЛЕПКОВЕ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА: сертификат ISO 14001:2015 и ISO 9001:2015 или „одговарајући“ и каталог (проспект) производа са



описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.

НАПОМЕНА: Уколико понуђач достави одговарајући стандард захтеваном стандарду, неопходно је да његова суштинска еквивалентност буде потврђена посебним документом издатим од стране организације за стандардизацију.

Напомена: Достављени документ мора бити важећи на дан отварања понуда.

Уколико је стандард на страном језику, обавезно је да исти буде преведен на српски језик и оверен од стране судског тумача.

4.3.2 Доказивање испуњености обавезних услова из члана 75. Закона и додатних услова из члана 76. Закона за ФИЗИЧКА ЛИЦА КАО ПОНУЂАЧЕ.

Испуњеност обавезних услова, из члана 75. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, физичко лице као понуђач доказује достављањем следећих доказа:

1. **Извода из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).**

Доказ не може бити старији од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

2. **Уверења Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.**

Докази не могу бити старије од 2 (два) месеца пре отварања понуда.

3. **Изјаве понуђача, односно сваког члана групе понуђача, односно подизвођача, из Одељка 4.4 Конкурсне документације - попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица понуђача, односно члана групе понуђача, односно подизвођача.**

Испуњеност додатних услова, из члана 76. Закона, за учешће у поступку јавне набавке, физичко лице као понуђач, доказује достављањем следећих доказа:

1. **ЗА СИЈАЛИЦЕ:** важећи сертификат SRPS ISO/TS 16949:2009-Систем менаџмента квалитета и каталог (проспект) производа са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који морају бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде. Понуђене сијалице морају бити у оригиналном паковању са јасно дефинисаним карактеристикама (Е одобрење, напон, снага, тип прикључка итд.)



2. ЗА ТЕЧНОСТИ ЗА ПРАЊЕ СТАКЛА, ШАМПОНЕ ЗА МАШИНСКО ПРАЊЕ, И СПЕЦИЈАЛНЕ ЛЕПКОВЕ И СПРЕЈЕВЕ: Каталог (проспект) произвођача са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.
3. ЗА АНТИФРИЗ: сертификат ISO 14001:2015 и ISO 9001:2015 или „одговарајући“ и каталог (проспект) произвођача са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.
4. ЗА СПРЕЈЕВЕ, ТЕЧНОСТИ И ЛЕПКОВЕ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА: сертификат ISO 14001:2015 и ISO 9001:2015 или „одговарајући“ и каталог (проспект) произвођача са описом свих захтеваних техничких карактеристика или документ (техничку листу) са описаним техничким карактеристикама понуђене робе, који мора бити оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или интернет адресу (линк) који садржи опис свих захтеваних техничких карактеристика понуђене робе. Каталог мора да буде у штампаној форми, при чему свака страна каталога мора да буде нумерисана и оверена печатом Понуђача. У каталогу морају бити обележене понуђене ставке, редним бројем из обрасца понуде.

НАПОМЕНА: Уколико понуђач достави одговорајући стандард захтеваном стандарду, неопходно је да његова суштинска еквивалентност буде потврђена посебним документом издатим од стране организације за стандардизацију.

Напомена: Достављени документ мора бити важећи на дан отварања понуда.

Уколико је стандард на страном језику, обавезно је да исти буде преведен на српски језик и оверен од стране судског тумача.

4.3.4 Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона и Изјаву из одељка 4.4 Конкурсне документације, односно понуђач је дужан да за подизвођаче достави:

- **за правна лица**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.1, став 1. подтачка од 1. до 4, ове конкурсне документације,
- **за предузетнике**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.2, став 1, подтачка од 1. до 4, ове конкурсне документације,
- **за физичка лица**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.3, став 1, подтачка од 1. до 3, ове конкурсне документације.

4.3.5 Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4), и став 2. Закона, што доказује достављањем:

- **за правна лица**, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.1, став 1. подтачка од 1. до 4, ове конкурсне документације,



- за предузетнике, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.2, став 1, подтакца од 1. до 4. ове конкурсне документације,
- за физичка лица, достави доказе из одељка 4.3. тачка 4.3.3, став 1, подтакца од 1. до 3. ове конкурсне документације.

Додатне услове за учешће у поступку јавне набавке из члана 76. Закона, из одељка 4.2. ове конкурсне документације, понуђачи из групе понуђача, испуњавају заједно, односно довољно је да један понуђач из групе испуњава додатне услове.

4.3.6 Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ.

4.3.7 Докази о испуњености услова могу се достављати у неовереним копијама, а Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединачних доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од 5 дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

4.3.8 Свако лице уписано у јавни регистар понуђача – предузетника и правних лица, није дужно да приликом подношења понуде, доказује испуњеност обавезних услова, тј. услова из одељка 4.1, тачке од 1. до 3. ове конкурсне документације.

4.3.9 Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страници Агенције за привредне регистре и то Извод из регистра Агенције за привредне регистре и податке који се налазе на интернет страници Народне банке Србије - као доказ о ликвидности понуђача.

4.3.10 Ако понуђач има седиште у другој држави, Наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе, у складу са чланом 79. став 8. Закона.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. Закона, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе, сходно члану 79. став 10. Закона.

22/2



4.4 ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, изјављујем да је понуђач / члан групе понуђача / подизвођач

(назив и седиште понуђача, односно члана групе понуђача, односно подизвођача)

поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде, за ЈН: 295/2018.

М.П.

(Место и датум)

(потпис овлашћеног лица)

Напомена: Изјаву копирати у потребном броју примерака

22.04.
21



5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Сагласно члану 61. став 4. тачка 1. Закона, према упутству Наручиоца, понуђач треба да сачини понуду.

5.1 Понуде се припремају и подносе у складу са позивом Наручиоца и овом конкурсном документацијом. Понуђач подноси понуду, непосредно или путем поште, у затвореној коверти или кутији, овереној печатом, на адресу Наручиоца: ЈП "Пошта Србије", Београд, Таковска 2 - писарница, 11120 Београд, ПАК 135403 (у даљем тексту: адреса Наручиоца), у року од 21 (двадесетједног) дана од дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки, односно до Четвртак, 15.11. 2018. године, најкасније до 11.00 часова, са назнаком: „**ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ - ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ И РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА, број ЈН: 295/2018 – НЕ ОТВАРАТИ ПРЕ СЕДНИЦЕ ЗА ЈАВНО ОТВАРАЊЕ ПОНУДА**“. На полеђини коверте, односно кутије, мора бити назначен назив и адреса понуђача. Понуда мора бити затворена на начин да се приликом отварања може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара. Благовременим се сматрају понуде које су примљене од стране Наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у једничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више једничких понуда.

У року за подношење понуда понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду. Понуђач подноси измену, допуну или опозив понуде, на начин који је одређен за подношење понуде, на адресу Наручиоца, са назнаком „**ИЗМЕНА/ ДОПУНА/ ОПОЗИВ ПОНУДЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ - ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ И РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА, број ЈН: 295/2018 – НЕ ОТВАРАТИ ПРЕ СЕДНИЦЕ ЗА ЈАВНО ОТВАРАЊЕ ПОНУДА**“.

5.2 Понуде ће бити отворене јавно, у Четвртак, 15.11. 2018. године, у 11.00 часова, на адреси: Београд, ТАКОВСКА број 2, канцеларија бр. 11. Представници понуђача, изузев директора предузећа, који ће присуствовати јавном отварању понуда, морају да приложе писано овлашћење издато од стране директора предузећа за учешће у поступку отварања понуда, са јасном назнаком да се овлашћење односи на предметну набавку.

У поступку отварања понуда, активно могу учествовати само овлашћени представници понуђача.

Рокови у поступку јавне набавке биће рачунати према датуму објављивања позива на Порталу јавних набавки. Рачунање рока се врши тако што се као први дан рока узима први наредни дан од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки. Уколико последњи дан рока пада у нерадни дан (субота; недеља; државни или верски празници који су као такави одређени за нерадне дане Законом о државним и верским празницима у Републици Србији), рок истиче првог наредног радног дана.

Уколико је представник понуђача, односно заинтересовано лице које ће присуствовати јавном отварању понуда, страни држављанин, у обавези је да поднесе писани захтев за улазак у службене просторије које се налазе на адреси Наручиоца а у којима ће понуде бити јавно отворене, са назначеним даном и часом када ће присуствовати јавном отварању понуда.

Захтев из претходног става подноси се на адресу Наручиоца: Јавно предузеће „Пошта Србије“, Београд, Функција економских послова и набавки, Сектор за набавке и магацинско пословање, Писарница, Таковска 2, 11120 Београд, ПАК 135403, најкасније 15 дана пре истека рока за подношење понуда. Захтев обавезно мора да садржи: име и презиме лица (представника понуђача, односно заинтересованог лица) - страног држављанина, број пасоша, назив стране



државе чији је држављанин представник понуђача, односно заинтересовано лице, пун назив понуђача кога заступа, са јасно назначеном јавном набавком (број и назив) на коју се захтев за улазак односи.

5.3 Форма и језик понуде. Понуда мора бити у писаном облику, на српском језику, оригинал, на преузетим обрасцима из конкурсне документације, јасна и недвосмислена. Понуђач гарантује да је понуда коју подноси дата на основу конкурсне документације коју је преузео са Портала јавних набавки, односно интернет странице Наручиоца са оним садржајем који је на наведеним интернет страницама објављен, непромењеног садржаја, о чему потписује Изјаву (одељак 6. конкурсне документације).

Пожељно је да свака страна понуде буде нумерисана од стране понуђача при врху стране, и то на следећи начин: број стране / укупан број страна.

Пожељно је да свака страна понуде буде оверена печатом понуђача у доњем левом углу (осим оних образца који су већ оверени печатом и потписани од стране овлашћеног лица понуђача).

Уколико понуда садржи документ на страном језику, обавезно је уз документ доставити и превод на српски језик оверен од стране судског тумача. У случају спора, релевантна је верзија понуде на српском језику.

У случају да понуђач приликом попуњавања понуде треба да исправи неки свој погрешно уписани податак, потребно је да исправку овери печатом.

5.4 Садржај понуде.

Понуда мора да садржи следеће елементе:

1. Образац понуде – попуњен, потписан од стране овлашћеног лица и печатом оверен (одељак 7. Конкурсне документације).
2. Доказе о испуњености Обавезних услова из члана 75. Закона и доказе о испуњености додатних услова у складу са чланом 76. Закона, наведених у одељку 4. Конкурсне документације - Услови и упутство како се доказује испуњеност услова;
3. Модел уговора из одељка 8. Конкурсне документације - попуњен, потписан од стране овлашћеног лица и печатом оверен, чиме понуђач потврђује да приhvата услове из Модела уговора;
4. Образац структуре понуђене цене - попуњен у складу са упутством из одељака 9. Конкурсне документације - оверен печатом и потписан од стране овлашћеног лица;
5. Изјаву понуђача из пододељка 4.3 Конкурсне документације - попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица;
6. Изјаву о независној понуди, из одељка 11. Конкурсне документације - попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица;
7. Изјаву о непромењеном садржају конкурсне документације из одељка 6. Конкурсне документације – попуњену, оверену печатом и потписану од стране овлашћеног лица;
8. Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде: бланко сопствена меница, која мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије (оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица), менично овлашћење - писмо (попуњено, оверено печатом и потписано од стране овлашћеног лица), копија картона депонованих потписа (издат од пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму) или неопозива банкарска гаранција (Одељак 5, пододељак 5.14 конкурсне документације)

5.5 Понуде са варијантама нису дозвољене.



5.6 Образац понуде понуђач мора да попуни тако да садржи: опште податке о понуђачу, опште податке о подизвођачу (уколико понуђач извршење дела набавке поверила подизвођачу), податке о томе да ли се понуда подноси самостално или као заједничка понуда или као понуда са подизвођачем, као и све друге захтеване податке, које је Наручилац навео у обрасцу понуде (Одељак 7. Конкурсне документације).

Уколико понуду подноси група понуђача, понуђач је у обавези да копира страну Обрасца понуде са општим подацима о понуђачу, коју је неопходно да попуни за сваког члана групе појединачно. Уколико понуђач извршење дела набавке поверила већем броју подизвођача, потребно је да копира страну Обрасца понуде са општим подацима о подизвођачу, коју је неопходно да попуни за сваког подизвођача појединачно.

5.7 Образац структуре понуђене цене мора бити попуњен у складу са Упутством за попуњавање Обрасца структуре понуђене цена (одељак 9. Конкурсне документације).

5.8 Понуђач може у оквиру понуде, да достави **Образац трошкова припреме понуда** (Одељак 10. Конкурсне документације) у коме ће исказати укупан износ и структуру трошкова припремања понуде. Уколико понуђач доставља Образац трошкова припреме понуда, исти мора бити попуњен, оверен печатом и потписан од стране овлашћеног лица.

5.9 Изјавом о независној понуди из Одељка 11. Конкурсне документације, понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима. Изјава о независној понуди мора бити попуњена, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица.

5.12 Рок важења понуде је 90 (деведесет) дана од дана јавног отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, Наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду.

5.13 Цена може бити изражена у динарима или у еврима. Уколико је понуђена цена у еврима, Наручилац ће прерачун у динаре вршити према средњем девизном курсу НБС на дан када је започето отварања понуда.

Цене морају бити дате на паритету FCO магацин Наручиоца у Београду, укључујући испоруку, царину и све друге зависне и пратеће трошкове.

Ако понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима.

Уколико је понуђач нерезидент, понуда мора бити достављена у еврима и уговор о купопродаји ће бити закључен у еврима.

Јединичне цене робе за испоруке у првој години од дана закључења уговора су фиксне и не могу се мењати. За испоруке предвиђене за период после истека једне године након закључења уговора, корекција цене ће се вршити у случају промене средњег курса евра Народне банке Србије за више од +/- 5% до дана испоруке робе, а у односу на средњи курс евра Народне банке Србије на дан отварања понуда. Корекција цене неће се вршити за период за који је Продавац каснио у извршењу уговорних обавеза.

Количина робе дата у Понуди и спецификацији је оквирна и дата је на бази искуства Наручиоца, док ће се стварна количина робе реализовати путем налогаза набавку по јединичним ценама без ПДВ-а које су исказане у Понуди и то у мери коју дефинишу стварне потребе Наручиоца, а највише до укупне уговорене вредности. Укупна цена без ПДВ-а служи искључиво за оцену понуда.



Уговор ће бити реализован у складу са важећим Програмом пословања ЈП „Пошта Србије“, Београд до висине обезбеђених финансијских средстава, а преостали део биће реализован уколико средства буду предвиђена Програмом пословања ЈП „Пошта Србије“, Београд за наредне године, до висине обезбеђених финансијских средстава, а највише до укупне уговорене вредности.

5.14 Средства финансијског обезбеђења.

Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде.

Понуђач је обавезан да уз понуду достави бланко сопствену меницу или неопозиву безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију, као гаранцију за озбиљност понуде.

Понуђач је обавезан да уз понуду достави бланко сопствену меницу, која мора да буде евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица. Уз меницу мора бити достављено уредно попуњено и оверено менично овлашћење – писмо, на име озбиљности понуде и са назначеним износом од минимум 5% од укупне вредности понуде без ПДВ-а.

Уз меницу мора бити достављена и копија картона депонованих потписа, који је издат од стране пословне банке коју понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму. У случају промене овлашћеног лица, менично овлашћење – писмо остаје на снази. Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу – писму мора бити идентичан са потписом или потписима са картона депонованих потписа.

У случају да понуду подноси физичко лице обавезан је да уз понуду достави бланко сопствену меницу, која мора бити тачно попуњена и потписана. Уз меницу, физичко лице доставља потписану Изјаву у којој, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, наводи имовину којом гарантује за издату меницу. Имовина мора бити детаљно описана, а за земљиште и непокретности наведена тачна локација на којој се налази.

Понуђач може уз понуду, као гаранцију за озбиљност понуде, да достави неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију на износ од минимум 5 % од укупне вредности понуде без ПДВ-а.

Понуђач је дужан да достави једно од наведених средстава финансијског обезбеђења за озбиљност понуде.

Рок важења средства финансијског обезбеђења је 120 (стотинудвадесет) дана од дана јавног отварања понуда.

Ако се у току поступка доделе уговора промене рокови за одабир понуђача мора се продужити важење средства финансијског обезбеђења, најкасније 5 (пет) дана пре истека важећег. Понуђач са којим ће бити закључен уговор дужан је да продужи гаранцију за озбиљност понуде све док не буде замењена гаранцијом за добро извршење посла.

Наручилац задржава право да уновчи достављено средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде, у случају да понуђач након јавног отварања понуда одустане од своје понуде, не испуни све своје обавезе у поступку набавке, одбије да закључчи уговор о предметној јавној набавци под условима датим у понуди, не поднесе средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла у складу са захтевима из конкурсне документације.

Понуђачима који не буду били изабрани, на њихов захтев, средство финансијског обезбеђења биће враћено одмах по закључењу уговора са избраним понуђачем.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

Избрани најповољнији понуђач се обавезује да, у року од 10 (десет) дана од дана закључења Уговора, достави бланко сопствену меницу или неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију, као гаранцију за добро извршење посла, на адресу:



ЈП "Пошта Србије", Београд, Функција економских послова и набавки, Сектор за порезе и буџет, Таковска 2, Београд, писарница.

Меница из претходног става мора да буде евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица.

Уз меницу мора бити достављено уредно попуњено и оверено **менично овлашћење – писмо**, на име доброг извршења посла и са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без ПДВ-а. Уз меницу мора бити достављена и **копија картона депонованих потписа**, који је издат од стране пословне банке коју Изабрани најповољнији понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму. У случају промене овлашћеног лица, менично овлашћење – писмо остаје на снази. Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу – писму мора бити идентичан са потписом или потписима са картона депонованих потписа.

У случају да је изабрани најповољнији понуђач физичко лице обавезан је да достави бланко сопствену меницу, која мора бити тачно попуњена и потписана. Уз меницу, физичко лице доставља потписану Изјаву у којој, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, наводи имовину којом гарантује за издату меницу. Имовина мора бити детаљно описана, а за земљиште и непокретности наведена тачна локација на којој се налази.

Изабрани најповољнији понуђач може као гаранцију за добро извршење посла, да достави **неопозиву, безусловну, на први позив наплативу** банкарску гаранцију на износ од 10 % од укупне уговорене вредности без ПДВ-а.

Изабрани најповољнији понуђач је дужан да достави једно од наведених средстава **финансијског обезбеђења за добро извршење посла**.

Рок важења средства финансијског обезбеђења мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од дана извршења свих уговорних обавеза.

Ако се у току реализације уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, мора се продужити важење средства финансијског обезбеђења најкасније 5 (пет) дана пре истека важећег.

У случају да Изабрани најповољнији понуђач не изврши своје уговорне обавезе у свему у складу са закљученим уговором, изврши их делимично или касније са извршењем уговорених обавеза, Наручилац ће активирати средство финансијског обезбеђења и раскинути уговор.

По извршењу уговорних обавеза Изабраног најповољнијег понуђача, средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла ће бити враћено, на захтев Изабраног најповољнијег понуђача.

Средство финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року.

Изабрани најповољнији понуђач је у обавези да, у року од 10 (десет) дана од дана закључења Уговора, достави Наручиоцу на адресу: ЈП „Пошта Србије“, Београд, Таковска 2, Писарница, Функција економских послова и набавки, Сектор за порезе и буџет, бланко сопствену меницу или **неопозиву безусловну, на први позив наплативу** банкарску гаранцију, као гаранцију за отклањање грешака у гарантном року.

Меница из претходног става мора да буде евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица.

Уз меницу мора бити достављено и одговарајуће **менично овлашћење – писмо** на име гаранције за отклањање недостатака у гарантном року и са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без ПДВ-а, као и копија картона депонованих потписа која је издата од стране пословне банке коју Изабрани најповољнији понуђач наводи у меничном овлашћењу – писму. У случају промене овлашћеног лица, менично овлашћење остаје на снази. Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу – писму мора бити идентичан са потписом или потписима са картона депонованих потписа.

У случају да је изабрани најповољнији понуђач физичко лице обавезан је да достави бланко сопствену меницу, која мора бити тачно попуњена и потписана. Уз меницу, физичко

02
03



лице доставља потписану Изјаву у којој, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, наводи имовину којом гарантује за издату менициу. Имовина мора бити детаљно описана, а за земљиште и непокретности наведена тачна локација на којој се налази.

Понуђач може као гаранцију за отклањање грешака у гарантном року, да приложи неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без ПДВ-а.

Изабрани најповољнији понуђач је дужан да достави једно од наведених средстава финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року.

Рок важења средства финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од истека гарантног рока.

Изабрани најповољнији понуђач је дужан да за време трајања гарантног рока, а најкасније 5 (пет) дана пре истека важења средства финансијског обезбеђења, достави ново средство финансијског обезбеђења Уколико је у питању меница, уз меницу мора бити достављено и одговарајуће менично овлашћење и копија картона депонованих потписа.

У случају да Изабрани најповољнији понуђач не изврши све своје уговорне обавезе или их изврши делимично, Наручилац ће активирати средство финансијског обезбеђења.

По истеку гарантног рока, средство финансијског обезбеђења биће враћено, на захтев Изабраног најповољнијег понуђача.

5.15 Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се опредeli да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу (нпр. Изјава о независној понуди, Изјава о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона...), који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача. У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно члану 81. Закона.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који садржи:

- 1) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи који подносе заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име, за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара, за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

5.16 Понуђач је дужан да у својој понуди наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично повери подизвођачу, проценат укупне вредности набавке који ће повери подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача. Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење повери подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између Наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.



Понуђач је дужан да Наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Понуђач, односно добављач у потпуности одговара Наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорених обавеза, без обзира на број подизвођача.

Изабрани најповољнији понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном Наручилац ће реализовати средство обезбеђења за добро извршење посла и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора Наручилац претрпео знатну штету.

Изабрани најповољнији понуђач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача Законом и овом конкурсном документацијом и уколико добије претходну сагласност Наручиоца.

5.17 Заштита података. Наручилац је дужан да чува као поверљиве, све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди, одбије давање информације која би значила поврду поверљивости података добијених у понуди, чува као пословну тајну имена заинтересованих лица, понуђача, као и податке о поднетим понудама, до отварања понуда.

Наручилац ће као поверљива третирати она документа која у горњем десном углу садрже назнаку: "ПОВЕРЉИВО". Ако се поверљивим сматра само одређени податак у документу, поверљив део мора бити подвучен црвено, а у истом реду уз десну ивицу мора бити стављена ознака: "ПОВЕРЉИВО". Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на наведени начин.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

5.18 Наручилац може после отварања понуда, да захтева од понуђача писаним путем, додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача.

Наручилац **не може** да захтева, дозволи или понуди промену елемената понуде који су од значаја за примену критеријума за доделу уговора, односно промену којом би се понуда каја је неодговарајућа или неприхватљива учинила одговарајућом, односно прихватљивом, осим ако другачије не произлази из природе поступка јавне набавке.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде, по окончаном поступку отварања понуде.

У случају разлике између јединичне и укупне цене меродавна је јединична цена, а у случају несагласности износа наведених бројчано и словно, меродаван је износ наведен словно.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

5.19 Наручилац задржава право провере достављене документације.

Уколико Наручилац утврди да је понуђач доставио неистините податке, биће искључен из даљег разматрања.

5.20 Наручилац ће Одлуку о додели уговора донети у року који не може бити дужи од 25 (двадесетпет) дана од дана отварања понуда, односно у року од 40 (четрдесет) дана од дана отварања понуда у нарочито оправданим случајевима, као што је обимност или сложеност понуда.

О донетој одлуци сви понуђачи ће бити обавештени у складу са Законом.

Одлука о додели уговора биће објављена на Порталу јавних набавки Управе за јавне набавке и интернет страници www.posta.rs у року од 3 (три) дана од дана доношења.



Наручилац може да закључи уговор о јавној набавци након доношења одлуке о додељивању уговора и ако у року из члана 149. став 6. Закона, није поднет захтев за заштиту права или је захтев за заштиту права одбачен или одбијен.

Наручилац је дужан да уговор о јавној набавци достави понуђачу којем је уговор додељен у року од 8 (осам) дана од дана протека рока за подношење захтева за заштиту права.

Наручилац може и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права закључити уговор о јавној набавци у складу са чланом 112. став 2. Закона.

5.21 Негативне референце. Наручилац може одбити понуду уколико поседује било који доказ наведен у члану 82. Закона

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1. наведеног члана, која се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет набавке истоврсан.

5.22 Захтеви набавке

Рок плаћања:

Минимум 20 (двадесет) дана, а максимум 42 (четрдесет два) дана након испоруке и потписивања Записника о квалитетивном пријему.

Рок испоруке: сукцесивно, максимум 7 (седам) дана од дана потврде пријема Налога за набавку Наручиоца (факс, e-mail), а на основу закљученог уговора.

Рок испоруке за робу која није предвиђена Понудом: максимално 15 (петнаест) дана, од дана потврде пријема Налога за набавку Наручиоца (факс, e-mail), а на основу закљученог уговора.

Гарантни рок:

У складу са гаранцијом произвођача и важи од дана испоруке робе и дана потписивања Записника о квалитетивном пријему робе.

Место испоруке: FCO магацин Купца, РЈ „Одржавање објекта, возила и основних средстава“, Кумодрашка бр.248, Београд (у временском периоду од 09:00 од 14:30 часова).

Рок за давање Налога за реализацију: Купац ће налоге за набавку испостављати продавцу у складу са својим потребама, а у року од најдуже 36 (тридесетшест) месеци од дана закључења уговора.

Рок важења понуде – 90 (деведесет) дана од дана јавног отварања понуда.

Понуђена роба мора бити фабрички нова, без икаквих оштећења и производних недостатака, у оригиналном паковању произвођача са видно означеном декларацијом производиоца.

5.23 Критеријум за оцењивање понуда је „најнижа понуђена цена“.

У случају да два или више понуђача понуде исту цену, критеријум за оцену понуда биће дужи рок плаћања, тј. повољнијом ће се сматрати понуда оног понуђача који понуди дужи рок плаћања.

5.24 Понуђач је дужан да при састављању своје понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац Изјаве из одељка 4.4 ове Конкурсне документације). Уколико се



подноси заједничка понуда, сваки члан групе понуђача је дужан да наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац Изјаве из одељка 4.4 ове Конкурсне документације). Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да за подизвођача достави Изјаву да је исти поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац Изјаве из одељка 4.4 ове Конкурсне документације).

5.25 Накнаду коришћења патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

5.26 Свако лице које има интерес да закључи уговор о конкретној јавној набавци, а сматра да поступак није у свему спроведен у складу са Законом о јавним набавкама и важећим прописима, може Наручиоцу поднети **захтев за заштиту права** у току целог поступка јавне набавке против сваке радње Наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено. Захтев за заштиту права може се поднети у роковима и на начин предвиђеним чланом 149. Закона. Као доказ о уплати таксе у смислу члана 151. став 1. тачка 6. Закона, у износу предвиђеним чланом 156. Закона, Наручилац ће прихватити:

1. Потврду о извршеној уплати таксе која садржи следеће елементе:

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи подatak да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога; Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евидентионог рачуна достављеног од стране Министарства финансија-Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.
- (3) Износ таксе предвиђен чланом 156. Закона, чија се уплата врши;
- (4) број рачуна 840-30678845-06;
- (5) шифра плаћања: 153 или 253;
- (6) позив на број: подаци о броју или ознаки јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (7) сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (8) корисник: буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
- (10) потпис овлашћеног лица банке.

2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.

3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банка и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописима.



На интернет страни Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки, www.kjn.gov.rs налази се банер „Примери попуњених налога за пренос и уплатнице“ где је приказан начин и садржина правилно попуњених налога, а у оквиру банера „Упутство о уплати таксе“ је на детаљан начин описано који ће докази о уплати таксе бити прихваћени и која је њихова обавезна садржина.

5.27 Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде (при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у Конкурсној документацији), најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде. Комуникација у поступку јавне набавке врши се на начин одређен чланом 20. Закона, односно путем поште на адреси Наручиоца: ЈП "Пошта Србије", Београд, Таковска 2, писарница, 11120 Београд, ПАК 135403, електронске поште (postanabavka@ptt.rs), или путем телефакса (број: 011-302-21-98), сваког радног дана у времену од 07:30 до 15:30 часова.

Напомена: Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.



**6. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕПРОМЕЊЕНОМ САДРЖАЈУ
КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

Понуђач гарантује да је понуда коју подноси за јавну набавку - потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, бр. ЈН: 295/2018, наручиоца Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд, дата на основу конкурсне документације коју је преузео са Портала јавних набавки, односно интернет странице Наручиоца, са оним садржајем који је на наведеним интернет страницама објављен.

М.П.

Место и датум

(потпис овлашћеног лица)

7. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**ПРЕДМЕТ: ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ - ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ И РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА,
БРОЈ ЈН: 295/2018****ЈП "Пошта Србије", Београд
ПАК 135403 Београд, Таковска 2****ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ****1. Пословно име или скраћени назив понуђача из одговарајућег регистра понуђача:**

- _____
2. Адреса седишта: _____
3. Матични број: _____
4. ПИБ: _____
5. Величина правног лица (заокружити): а) Микро б) Мало в) Средње г) Велико
6. Одговорно лице: _____
7. Особа за контакт: _____
8. Телефон: _____
9. Факс / e-mail: _____
10. Текуни рачун: _____
11. Назив банке: _____

**НАПОМЕНА: Уколико понуду подноси група понуђача, понуђач је у обавези да копира прву страну Обрасца понуде са општим подацима о понуђачу, коју је неопходно да попуни за сваког члана групе појединачно.**

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

(у случају да понуђач извршење дела набавке поверила подизвођачу)

1. Пословно име или скраћени назив подизвођача из одговарајућег регистра понуђача:

- _____
2. Адреса седишта: _____
3. Матични број: _____
4. ПИБ: _____
5. Величина правног лица (заокружити): а) Микро б) Мало в) Средње г) Велико
6. Одговорно лице: _____
7. Особа за контакт: _____
8. Телефон: _____
9. Факс / e-mail: _____
10. Текући рачун: _____
11. Назив банке: _____

НАПОМЕНА: Уколико понуђач извршење дела набавке поверила подизвођачу, неопходно је да попуни наведене податке за подизвођача. Уколико понуђач извршење дела набавке поверила већем броју подизвођача, у обавези је да копира ову страну Обрасца понуде са општим подацима о подизвођачу, коју је неопходно да попуни за сваког подизвођача појединачно.



ПОНУДА БРОЈ

Ред. бр.	Назив робе	J.M	Окоирна количина	Назив производа	Јединична цена цена без ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а
OSIGURAČI						
1	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni mini	kom	10			
2	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni mini	kom	10			
3	Osigurač za motorna vozila 20A ubodni mini	kom	10			
4	Osigurač za motorna vozila 30A ubodni mini	kom	20			
5	Osigurač za motorna vozila 10A ubodni mini	kom	100			
6	Osigurač za motorna vozila 5A ubodni mini	kom	20			
7	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni fk2	kom	5			
8	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni	kom	10			
9	Osigurač za motorna vozila 20 a ubodni	kom	25			
10	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni	kom	70			
11	Osigurač svetla ubodni 5A	kom	15			
12	Osigurač svetla ubodni 10A	kom	25			
13	Osigurač svetla ubodni 15A maks	kom	40			
14	Osigurač svetla ubodni 20A maks	kom	20			
15	Osigurač svetla ubodni 50A maks	kom	10			
16	Osigurač svetla ubodni 60A maks	kom	1			
17	Osigurač svetla ubodni 70A maks	kom	10			
18	Osigurač svetla ubodni 30A maks	kom	1			
19	Osigurač za motorna vozila 25 A ubodni maksi	kom	10			
20	Osigurač CARTRIDGE 20A 32VDC	kom	5			
21	Osigurač CARTRIDGE 40A 32VDC	kom	5			
22	Osigurač za motorna vozila 8A keramički okrugli	kom	10			
23	Osigurač za motorna vozila 16A keramički		10			



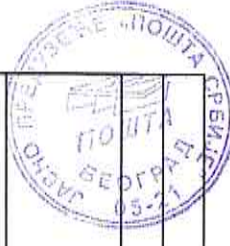
	okrugli crveni			
24	Osigurač za motorna vozila 150 A ubodni maksi	kom	5	
	SIJALICE			
25	Sijalica 12V 5W	kom	200	
26	Sijalica 12V 21W	kom	500	
27	Sijalica 12V 21W žuta	kom	150	
28	Sijalica 12V 21/5W	kom	1000	
29	Sijalica 12V 5W sulfidna SV8,5-8 C5W 36x11mm	kom	50	
30	Sijalica 12V 10W sulfidna SV8,5-8 (41x11 i 46x11mm)	kom	40	
31	Sijalica 12V H1	kom	20	
32	Sijalica 12V 4W	kom	15	
33	Sijalica 12V 16W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	70	
34	Sijalica 12V H3	kom	5	
35	Sijalica 12V H4 60/55W	kom	1600	
36	Sijalica 12V H7 60/55W	kom	600	
37	Sijalica ubodna 12V 1,2W	kom	30	
38	Sijalica ubodna 12V 3W	kom	100	
39	Sijalica ubodna 12V 5W	kom	300	
40	Sijalica ubodna 12V 21W kućište W3x16D	kom	30	
41	Sijalica 24V 10W	kom	40	
42	Sijalica 24V 5W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	15	
43	Sijalica 24V 5W BA15S	kom	60	
44	Sijalica 24V 21W BA15S	kom	50	
45	Sijalica 24V H1 70W	kom	5	
46	Sijalica 24V H3 70W	kom	20	
47	Sijalica 24V H4 75/70W	kom	30	
48	Sijalica 24V H7 70W	kom	50	
49	Sijalica ubodna veća 12 V 21/5W kućište W3x16Q, W21/5W	kom	40	



50	Sijalica ubodna 24V 1,2W, kućište W2x4,6D	kom	35		
51	Sijalica ubodna 24V 3W, kućište W2,1x9,5D	kom	70		
52	Sijalica ubodna 24V 4W sa metalnim kućištem i dva pipka za učvršćivanje položaja koja se fiksira u kućište blagim zakretanjem	kom	50		
53	Sijalica 12V 3W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	5		
54	Sijalica 12V 21W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	15		
55	Sijalica 12V 15W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	10		
56	Sijalica 12V 14W zadnjeg svetla (moped pežo)	kom	5		
57	Sijalica 24V 10W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	20		
58	Sijalica 12V H11 55W sa fasungom	kom	5		
59	Sijalica 12V 10W kućište BA15S	kom	35		
60	sijalica 24V 3W ubodna, kućište W2,1x9,5D	kom	100		
61	Sijalica 24V 21/5W, kućište BA15D	kom	10		
62	Sijalica 24V 15W,kućište BA15S	kom	40		
63	Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište BX8,5D	kom	2		
64	Sijalica sa ulivenim fasungom 24V 1.2W	kom	15		
65	Sijalica ubodna 12V 21/5W, kućište W3x16Q (za Japanska vozila)	kom	25		
66	Sijalica ksenonska D2S	kom	5		
67	Sijalica ksenonska D2R	kom	5		
SPOJINICE					
68	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 10-16	kom	100		
69	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 12-20	kom	50		
70	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 16-25	kom	150		
71	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 20-32	kom	50		
72	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 25-40	kom	50		
73	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 32-50	kom	100		
74	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 50-70	kom	30		
75	Šelna prohronska sa vijkom i pužem Φ 90-	kom	10		



110	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba	kom	5					
76	Šelna metalna Φ 21-45 mm	kom	5					
77	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 64-122mm	kom	5					
78	Vezica PVC 250x5mm(temparaturska otpotnost:-40 C do +85 C; materijal: poliamid 6,6;teško zapaljive prema standardu UL94-V2;sila kidanja min 15 kg	kom	2500					
79	Spojnica brza 9mm ženska	kom	10					
80	Spojnica brza 9mm muška	kom	10					
81	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 6mm	kom	5					
82	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 8mm	kom	5					
83	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 10mm	kom	5					
84	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 12mm	kom	5					
85	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 14mm	kom	5					
SPREJEVI, TEČNOSTI I LEPKOVI ZA ODRŽAVANJE VOZILA								
86	Silikon u spreju za održavanje gumenih i plastičnih delova automobila, podmazuje,održava gumene zaptivke na vratima i štiti ih od smrzavanja, ne privlači prljavštinu i prašinu i otporan je na vodu, pakovanje 500ml +/-10%	kom	5					
87	Sprej za startovanje benzinskih i dizel motora do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje minimum 250 ml	kom	30					
88	Sprej odvijač pakovanje minimum 300ml	kom	150					
89	Sprej odmrzivač stakla do -30°C ili nižoj	kom	100					



	temperaturi, pakovanje 250 ml			
90	Sprej za kontakte, pakovanje minimum 300 ml	kom	20	
91	Sprej - čistač kočnica, pakovanje minimum 600 ml	kom	100	
92	Sprej kokpit pakovanje minimum 500 ml	kom	50	
93	Tečnost za pranje autodelova,pakovanje maksimalno 5 l	l	50	
94	Tečnost za zaptivanje aluminijumskih hladnjaka motora, pakovanje minimum 500ml	kom	30	
95	Dvokomponentni lepak (tečni metal) pakovanje minimum 25 gr	kom	30	
96	Lepak univerzalni vodootporni u konzervi, pakovanje 1kg +/-50%	kg	20	
97	Lepak univerzalni vodootporni u tubi, pakovanje minimum 100gr	kom	20	
98	Masa zaptivna (crveni silikon) za visoke temperature, pakovanje minimum 300 ml	kom	20	
99	Masa zaptivna hermetik (crni silikon) za visoke temperature, pakovanje minimum 75gr	kom	25	
100	Dodatak za naftu protiv smrzavanja sa svojstvima podmazivanja i čišćenja, pakovanje 1/11	l	30	
	ANTIFRIZ			
101	Antifriz 100% G-12 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mriženja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mora da sadrži 100% organske additive, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601	l	1800	



	ASTM D 3306/D4656/D4985 BS 6580. Boja: crveno-orandž mora. Pakovanje 1/l.					
102	Antifriz 100% G-11 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mora da sadrži poluonganske additive. Ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 ASTM D 3306/D4656/D4985 BS 6580. Boja: plavozelena. Pakovanje 1/l.	1	200			
103	Antifriz 100% koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije. Sadrži mineralne additive. Mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 BS 6580. Pakovanje 1/l.	1	150			
	ADITIVI					
104	Aditiv za čišćenje sistema goriva za dizel motore pakovanje minimum 250 ml	kom	20			
105	Aditiv za čišćenje sistema goriva za benzinske motore pakovanje minimum 300 ml	kom	10			
106	Aditiv ulja za menjac pakovanje minimum 200 ml	kom	30			
	TEČNOSTI ZA PRANJE VETROBRAÑA					
107	Tečnost za pranje, čišćenje, odmašćivanje i sprečavanje zamrzavanja vetrobranskih stakala motornih vozila, niske tačke mržnjenja do temperature od -20°C i niže. Prijatnog je mirisa. Sprečava smrzavanje dizni (prskalica) za pranje vetrobrana. Da ne oštećuje boju, metalne, gumene i plastične delove vozila, a	1	7000			



	staklu obezbeđuje visoku prozirnost i sjaj. Pakovanje 1/11			
108	Tečnost za pranje, čišćenje i odmašćivanje vetrobranskih stakala motornih vozila prijatnog je mirisa, da ne ošteće boju, metalne, gumenе i plastične delove vozila, a staklu obezbeđuje visoku prozirnost i sjaj. Pakovanje 1/11	1	100	
	ŠAMPONI ZA MAŠINSKO PRANJE			
109	Šampon-deterdžent alkalni za keramičke pločice,za mašinu za pranje podova,pakovanje maksimalno 10l	1	80	
110	Šampon (odmašćivač za čišćenje podova u mehaničarskim radnjama, industrijskim postrojenjima, garažama, servisnim centrima)za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	10	
111	Prašak odgovarajući za mašinu za pranje pod pritiskom KARCHER,,pakovanje maksimalno 5kg	kg	10	
	SPECIJALNI LEPKOVI I SPREJEVI			
112	Sprej za skidanje zaptivne mase, pakovanje minimum 500ml	kom	20	
113	Masa zaptivna za kućište bregaste oswine, pakovanje minimum 50ml	kom	10	
114	Lepak za dihtunge motora pakovanje 70-85 ml.	kom	100	
115	Lepak za čaure i ležajeve motora minimum 50ml,za pokrivanje zazora do 0,5mm, za učvršćivanje ležajeva i čaura pri montaži	kom	5	
116	Lepak za osiguranje zavrtinja, srednje čvrstoće, pakovanje minimum 100ml.	kom	15	
117	Pasta za brušenje ventila glave motora (gruba,fina) pakovanje minimum 85 gr.	kom	5	



118	Aditiv za dizel motore (add blue) ili odgovarajuće, pakovanje maksimalno 10 litara	1	1	10000		
119	Sprej podmazivač-profesionalna višenamenska polusintetička mast u spreju,pakovanje minimum 500 ml	kom	10			
120	Tečnost odgovarajuća za pranje dizni goriva na vozilima za ultrazvučnu kudu 5411R40, bez nagrizajućih supstanci prema obojenom metalima, delotvorna u koncentraciji do 20% u odnosu na zapreminu (1 litar tečnosti i 4 litra vode)		1	10		
121	Lepak barsil (silikon providni) pakovanje minimum 300 ml	kom	25			
122	Lepak za šoferšajbne set pakovanje minimum 450 ml	kom	10			
123	Tečnost odgovarajuća za aparat za proveru dizni motora za mašinu SPIN model BANCO GRIGIE EVOLUTION (testing injection bench evolution)	kom	1	10		
124	Tečnost u spreju koja služi za odmašćivanje i podmazivanje mehaničkih elemenata pakovanje minimum 200 ml CREVA	kom	300			
125	Crevo za gorivo Φ 3,8 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume,materijal NBR/CR; elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temperature i visoke opterećenja iz okoline)	m	5			
126	Crevo za gorivo Φ 6 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume,materijal NBR/CR ;elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temperaturre i visoke	m	20			



opterećenja iz okoline)						
127	Crevo za gorivo Φ 8 mm (Sa uloškom od gume; materijal NBR/CR ;elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip I; izdržava visoke temperaturu i visoke opterećenja iz okoline)		m	5		
128	Crevo gumeno armirano Φ 20 mm	m	m	5		
129	Crevo gumeno armirano Φ 22 mm	m	m	10		
130	Crevo gumeno armirano Φ 24 mm	m	m	5		
131	Crevo za zavarivanje acetilenom Φ 8mm (plavo i crveno)	m	m	100		
132	Crevo gumeno armirano Φ 1/2"	m	m	50		
	AUTO-ELEKTRIČARSKI MATERIJAL					
133	Kabl za instalaciju automobila 0,5 mm ² licnasti P/F	m	m	5		
134	Kabl za instalaciju automobila 0,75 mm ² licnasti P/F	m	m	5		
135	Kabl za instalaciju automobila 1,5 mm ² licnasti P/F	m	m	100		
136	Kabl za instalaciju automobila 3 mm ² licnasti P/F	m	m	50		
137	Kabl za instalaciju automobila 1 mm ² licnasti P/F	m	m	150		
138	Kabl za instalaciju automobila 3x1,5mm ² licnasti P/F	m	m	10		
139	Kabl za instalaciju automobila 4x0,75 mm ² licnasti P/F	m	m	15		
140	Kabal za instalaciju automobila 4x1,5 mm licnasti P/F	m	m	10		
141	Kabal za instalaciju automobila 5x 0,75 mm licnasti P/F	m	m	45		
142	Kabal za instalaciju automobila 5x 1,5 mm licnasti P/F	m	m	40		



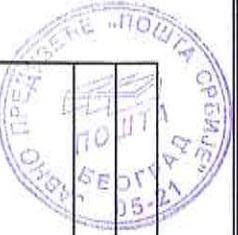
143	Kabl za instalaciju automobila 6 mm ² licnasti P/F	m	m	20			
144	Provodnik energetski instalacioni p/f 35MM2 žuto-zeleni	m	100				
145	Provodnik energetski instalacioni P 4 mm ² crni (standard DIN/ISO 6722)	m	10				
146	Štipaljka krokodil za kabl -velika, čelična galvanizovana, min 500A	kom	50				
147	Kablovi za paljenje start 32 mm ² min. L=5M(Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature; čelična galvanizowana izolovana priključna klješta; min 750A)	kom	10				
148	Kabl za paljenje 5m 16mm ² (Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature; čelična galvanizowana izolovana priključna klješta;min 500A)	kom	5				
149	Utičnica prikolice (sedmopolna) metalna	kom	5				
150	Utikač prikolice (sedmopolni) metalna	kom	5				
151	Lampa rotaciona žuta 12V na magnet	kom	5				
152	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M8 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	200				
153	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M10 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	50				
154	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 25mm ² , sa otvorom M6 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	50				
155	Papučica kabla okrugla za masu M8	kom	100				
156	Klema za akumulator mesingana minus	kom	20				
157	Klema za akumulator mesingana plus	kom	20				



158	Buksna za autoinstalaciju muška Φ 1mm sa zubom	kom	50	
159	Buksna za autoinstalaciju ženska Φ 1mm sa zubom	kom	100	
160	Papučica kabla okrugla okasta za presovanje 10-35 mm ² (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	250	
161	Buksna utična pod ugлом za kabl 1,5-2,5 mm ² , dimenzije 8,0X0,8 mm	kom	50	
162	Mikro prekidač(standardni jednostruki kontaktni blok; ZBE-101 ili odgovarajuće)	kom	4	
163	Mikro prekidač(Standardni jednostruki kontaktni blok; ZBE-102 ili odgovarajuće)	kom	4	
164	Mikro prekidač(kontaktni blok;EL02-BE101 NO ili odgovarajuće)	kom	4	
165	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 3,2/1,6MM	m	5	
166	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 4,8/2,4MM	m	5	
167	Utičnica keramička za sijalice H4 12V	kom	10	
168	Utičnica keramička za sijalice H7 12V	kom	10	
	GUMARSKI MATERIJAL			
169	Teg za balansiranje točkova 10 gr.	kom	300	
170	Teg za balansiranje točkova 5 gr.	kom	120	
171	Teg za balansiranje točkova 15 gr.	kom	500	
172	Teg za balansiranje točkova 20 gr.	kom	500	
173	Teg za balansiranje točkova 25 gr.	kom	500	
174	Teg za balansiranje točkova 30 gr.	kom	500	
175	Teg za balansiranje točkova 40 gr.	kom	400	
176	Teg za balansiranje točkova 50 gr.	kom	300	
177	Teg za balansiranje točkova samolepljivi 60	kom	600	



gr.				
178	Ventil tubeles za putnička vozila	kom	400	
179	Ventil tubeles za teretna vozila	kom	30	
180	Pasta za montiranje tubeles guma	kg	30	
181	Čep za tubeles gumu tanji	kom	250	
182	Čep za tubeles gumu deblji	kom	50	
183	Guma sirova (za vulkaniziranje unutrašnjih guma)	kg	2	
184	Ziva guma	kg	1	
185	Tecna guma za vulkaniziranje pneumatika TECH (Bead sealer)-1/1kg. ili odgovarajući	kg	2	
MATERIJAL ZA ZAVARIVANJE I LEMILJENJE				
186	Žica tinol 1mm (60/40 kalaj prema olovu prema standardu DIN EN 29453; temperatura forniranja lema 180-190 C)	kg	2	
187	Pasta za lemljenje minimum 80gr	kom	10	
188	Kiseonik	kg	60	
189	Acetilen	kg	20	
190	Ugljen dioksid	kg	54	
191	Sprej za CO2 aparata za zavarivanje (Sprej za zaštitu šobe i dizne od lepljenja užarenih čestica pri MAG zavarivanju.Bez silikona).	kom	5	
192	Žica za zavarivanje CO2 φ 0.8mm	kg	60	
193	Šoba za zavarivanje CO2 za zavarivanje aparat od 180A metalna	kom	10	
194	Rasprišivač aparata CO2 za zavarivanje aparat od 180A	kom	5	
195	Dizna za aparat CO2 za zavarivanje φ 0,8; M6	kom	15	
MATERIJAL ZA AUTO-LAKIRANJE				
196	Auto boja akril u setu po uzorku (11bazne	SET	50	



	boje, 0,5 l razređivač,0,5 učvršćivač)					
197	Auto boja metalik u setu po uzorku (1 L bazna boja, 0,5 L razređivač,0,5 L učvršćivač i 1 L laka)	SET	10			
198	Auto boja na vodenoj bazi,(Jedno komponentni,visoko kvalitetni mix sistem baziran na akrilnim smolama. Razređuje se 10-15% sa razređivačem koji sadrži demineralizovanu vodu visoke čistoće i specijalne aditivne za što bolje nanošenje i razливanje boje na vodenoj bazi)	lit	10			
199	Traka krep 25mm/50m	kom	100			
200	Traka krep 50mm/50m	kom	10			
201	Folija zaštitna za pokrivanje nameštaja PVC 4X5m	kom	100			
202	Git špric 4:1 za vozila	kg	30			
203	Git cement 2K PE kit za čelične limove, dryene i poliestarske podloge	kg	10			
204	Dvokomponentni poliesterski kit sa staklenim vlaknima za pokrivanje i popunjavanje rupa na karoseriji	kg	20			
205	Git aluminijumski	kg	5			
206	Masa zaštitna na bazi kaučuka koji pruža zvučnu i antikorozionu zaštitu	kg	10			
207	Masa zaštitna na bazi kaučuka. Koristi se za spajanje metalnih delova i zaštitu spojeva od prodora vlage	kg	10			
208	Masa zaštitna na bazi bitumena i kaučuka,zaštitna donjih delova karoserije (pod, ispod blatoobraza, itd.)od soli i vlage	kg	10			
209	Pasta za poliranje vozila G-3 ili odgovarajući kom	4				
210	Pasta za poliranje vozila G-6 ili odgovarajući kom	4				
211	Pasta za poliranje vozila G-10 ili odgovarajući	kom	5			



212	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.40	kom	50	
213	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.60	kom	50	
214	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.80	kom	50	
215	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.100	kom	50	
216	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.150	kom	50	
217	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.180	kom	50	
218	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.360	kom	50	
219	Papir brusni br, 120 širina 61 cm	m	50	
220	Papir brusni br, 240 širina 12 cm	m	20	
221	Papir brusni vodeni 240 A4	kom	90	
222	Papir brusni vodeni 600 A4	kom	100	
223	Papir brusni vodeni 800 A4	kom	100	
224	Papir brusni vodeni 1.500 A4	kom	50	
225	Papir brusni vodeni P2000 A4	kom	30	
226	Platno brusni P80 A4 Š230 x D280mm	kom	30	
227	Platno brusni P100 A4 Š230 x D280mm	kom	30	
228	Četka pljosnata širine 20 mm	kom	20	
229	Četka pljosnata širine 30 mm	kom	20	
230	Četka pljosnata širine 50 mm	kom	10	
231	Četka pljosnata širine 70 mm	kom	10	
232	Četka pljosnata širine 80 mm	kom	10	
233	Četka pljosnata širine 100 mm	kom	10	
234	Razredivač nitro 1/1	1	5	
235	Razredivač akril 1/1	1	5	
236	Boja osnovna nitro baza za metal siva 0,75/lit.	kom	5	
237	Lak boja na nitro bazi crna 0,75/lilit	kom	25	
238	Lak završni autolakirerski za ofarbane površine bojom na vodenoj bazi	1	2	
239	OSTALI MATERIJALI			
	Strugač leda	kom	20	



240	Krpa kanebo		kom	10		
241	Krpa mikroaktivna (magična)		kom	10		
242	Okvir registarske tablice-novi		kom	30		
243	Okvir registarske tablice za mopede-novi		kom	10		
244	Nalepnica ograničenja brzine "70 km"		kom	5		
245	Nalepnica ograničenja brzine "80 km"		kom	50		
246	Nalepnica ograničenja brzine "90 km"		kom	5		
247	Nalepnica ograničenja brzine "100 km"		kom	5		
248	Rolnica tahografa pakovanje 3 komada		kom	150		
249	Uložak tahografa jednodnevni(180km)100 kom.		pak	5		
250	Izolir traka crna 19 mm x 20 m (za izolaciju električnih instalacija,visoka elastičnost i dobra lepljivost,ravnometerno odlepljivanje na krajevima)		kom	150		
251	Miris osvezivač za vozila u bocići pakovanje 10 ml +/-10%		kom	5		
252	Merač tačke mržnjenja antifriza		kom	5		
253	Glava četke za pranje vozila sa priključkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm		kom	9		
254	Četka za pranje vozila sa metalnom teleskopskom drškom 1-3m sa priključkom za crevo 1/2",glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm, regulacija protoka vode sa mogućnosti potpunog zatvaranja		kom	5		
255	Masa zaptivna (crna) na bazi silikona u spreju, koja brzo očvršćava,trajno elastična,tempaturna stabilnost od -50 do +300 C,pogodan za upotrebu na svim površinama u motorima,menjačima i osovinama.Pakovanje:boca pod pritiskom zapremina minimum 200 ml		kom	20		



256	TRAKA ARMIRANA DUCT 48mm x 50m IZDRŽLJIVA (Pancir traka)	kom	5		
257	Traka reflektujuća za obeležavanje vozila 55mm samolepljiva CRVENA.Odlična vidljivost u noćnim uslovima.Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje. Metalizovana poliesterска konstrukcija koja onemogućava pucanje.Otporna na većinu industrijskih klinera Jednoslojna prizmatična konstrukcija tako da ne dolazi do raslojavanja materijala i skupljanja prijavštine među slojevima, čime se produžava vek trajanja.Traka treba da na sebi ima simbol za homologaciju (sertifikat ECE 104 Class C)	m	50		
258	Traka reflektujuća za obeležavanje vozila 55mm samolepljiva ŽUTA.Odlična vidljivost u noćnim uslovim Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje Metalizovana poliesterска конструкција која onemogućava pucanje Otporna na većinu industrijskih klinera Jednoslojna prizmatična konstrukcija tako da ne dolazi do raslojavanja materijala i skupljanja prijavštine među slojevima, čime se produžava vek trajanja.Traka treba da na sebi ima simbol za homologaciju (sertifikat ECE 104 Class C)	m	50		
259	PLASTIKA FI 70MM – POLIAMID	kg	14		
260	Sprej za čišćenje klima uređaja u vozilima 500 ml +/-10%	kom	25		

УКУПНО БЕЗ ПДВ-А


Уколико понуђена цена укључује увозну царину и друге дажбине, понуђач је дужан да тај део одвојено искаже у динарима:

Износ увозне царине у динарима	
Износ других дажбина у динарима	
Укупно у динарима	

Напомена:

Количина робе дата у Понуди и спецификацији је оквирна и дата је на бази искуства Наруџиоца, док ће се стварна количина робе реализовати путем налогаза набавку по јединичним ценама без ПДВ-а које су исказане у Понуди и то у мери коју дефинишу стварне потребе Наруџиоца, а највише до укупне уговорене вредности. Укупна цена без ПДВ-а служи искључиво за оцену понуда.

Рок плаћања: _____ дана након сваке испоруке и потписивања Записника о квалитативном пријему (минимум 20 (двадесет) дана и максимално 42 (четрдесет два) дана).

Рок испоруке: сукцесивно, _____ дана од дана потврде пријема Налога за набавку Наруџиоца (факс, е-mail), а на основу закљученог уговора (максимум 7 (седам) дана). Наруџилац ће Налоге за набавку достављати у складу са својим потребама).

Рок испоруке за робу која није предвиђена Понудом: _____ дана од дана потврде пријема Налога за набавку Наруџиоца (факс, е-mail), а на основу закљученог уговора (максимално 15 (петнаест) дана, од дана пријема Налога за набавку)

Рок за давање Налога за реализацију: у складу са својим потребама, а у року од најдуже 36 (тридесетшест) месеци од дана закључења уговора.

Место испоруке: FCO магацин Купца, РЈ „Одржавање објеката, возила и основних средстава“, Кумодрашка бр.248, Београд (у временском периоду од 09:00 од 14:30 часова).

Гарантни рок : У складу са гаранијом производиоца и важи од дана испоруке робе и дана потписивања Записника о квалитативном пријему робе.

Понуђена роба мора бити фабрички нова, без икаквих оштећења и производних недостатака, у оригиналном паковању произвођача, са видно означеном декларацијом производиоца.

Рок важења понуде – 90 (деведесет) дана од дана јавног отварања понуда.



Понуђач подноси понуду:

- а) самостално
- б) као заједничку понуду или
- в) као понуду са подизвођачем

-назив подизвођача: _____

-процент укупне вредности набавке који је поверен подизвођачу: _____ % (не може бити већи од 50%)

-део предмета набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача _____

Понуђач је у обавези да заокружжи начин на који подноси понуду.

Датум**М.П.****ПОНУЂАЧ**



8. МОДЕЛ УГОВОРА

Јавно предузеће „Пошта Србије”, Београд

Број: 2018-160095/

Београд, _____. године

УГОВОР О КУПОПРОДАЈИ

Закључен између:

1. Јавног предузећа "Пошта Србије", Београд
Београд, Таксовска број 2,
које заступа в. д. директора Мира Петровић
(у даљем тексту: Купац)
и
- 2.

(назив понуђача, односно свих чланова групе понуђача)

(место, улица и број понуђача, односно свих чланова групе
понуђача)
које заступа директор _____
(у даљем тексту: Продавац)

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Купац на основу Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" број 124/12, 14/2015 и 68/2015) и подзаконских аката којима се уређује поступак јавне набавке, спровео отворени поступак јавне набавке добара: потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, број ЈН 295/2018.
- да је Купац донео Одлуку о додели уговора, број 2018-160095/// од ///////////////2018. године.

Члан 1.

Предмет овог уговора је купопродаја потрошног материјала и резервних делова за одржавање возила (у даљем тексту: роба), а у свему према Понуди Продавца број _____ од _____. _____. године (у даљем тексту Понуда), заведеној код Купца под бројем 2018-160095/// од ///////////////2018. године и техничким карактеристикама, које су дате у прилогу и чине саставни део овог уговора.

Члан 2.

Уговор се закључује на износ до ////////////// динара/евра без ПДВ-а (процењена вредност уговора), по јединичним ценама без ПДВ-а које су исказане у Понуди.

Цена из претходног става је дата на паритету FCO магацин Купца у Београду и укључује испоруку, царину и све друге зависне и пратеће трошкове изузев ПДВ-а.

Јединичне цене робе за испоруке у првој години од дана закључења уговора су фиксне и не могу се мењати. За испоруке предвиђене за период после истека једне године након закључења уговора, корекција цене ће се вршити у случају промене средњег курса евра Народне банке Србије за више од +/- 5% до дана испоруке робе, а у односу на средњи курс евра Народне банке



Србије на дан отварања понуда. Корекција цене неће се вршити за период за који је Продавац каснио у извршењу уговорних обавеза.

Количина робе дата у Понуди и спецификацији је оквирна и дата је на бази искуства Купца, док ће се стварна количина робе реализовати путем налогаза набавку по јединичним ценама без ПДВ-а које су исказане у Понуди и то у мери коју дефинишу стварне потребе Купца, а највише до укупне уговорене вредности.

Уговор ће се реализовати у складу са важећим Програмом пословања Јавног предузећа "Пошта Србије", Београд, до висине обезбеђених финансијских средстава, а преостали део биће реализован уколико се средства усвоје Програмима пословања Јавног предузећа „Пошта Србије“, Београд за наредне године до висине обезбеђених финансијских средстава, а највише до укупне уговорене вредности.

Купац неће одговарати за евентуалну штету Продавцу уколико из објективних разлога престане потреба за предметном робом.

Члан 3.

Продавац се обавезује да робу, испоручује Купцу сукcesивно, у року од _____ (_____) дана од дана потврде пријема Налога за набавку (факс, е-маил), а на основу закљученог уговора, на паритету FCO магацин Купца, РЈ „Одржавање објекта, возила и основних средстава“, Кумодрашка бр.248, Београд.

У случају потребе за робом која није предвиђена Понудом, Продавац је дужан да на захтев Купца исти испоручи, у року од _____ дана, од дана потврде пријема Налога за набавку (факс, е-маил), по цени која не може бити већа од званичне велепродајне цене потрошног материјала овлашћених увозника и дистрибутера за ове типове добра за територију Републике Србије, на паритету FCO магацин Купца у Београду, Кумодрашка 248, укључујући царину и све друге зависне и пратеће трошкове изузев ПДВ-а.

Укупна вредност робе коју Купац може поручити, а која није предвиђена Понудом, за којом се укаже потреба током реализације уговора, не може бити већа од 15% укупне уговорене вредности.

Купац ће налоге за набавку испостављати Продавцу у складу са својим потребама, а у року од најдуже 36 (тридесетшест) месеци од дана закључења уговора.

Продавац је дужан да уз испоручену робу достави Купцу отпремницу.

Комисија за квалитативни пријем, образована од стране Купца, извршиће преглед робе о чему ће бити сачињен Записник о квалитативном пријему робе који ће бити потписан од стране овлашћеног представника Купца и овлашћеног представника Продавца.

Члан 4.

Купац се обавезује да уговорену цену, плаћа Продавцу у року од _____ (_____) дана након испоруке и потписивања Записника о квалитативном пријему, а на основу испостављеног уредног рачуна.

Фактурисање ће се вршити према јединичним ценама из понуде и стварно испорученој количини робе, а након потписивања Записника о квалитативном пријему робе.

Уколико се испорука робе врши у више обрачунских периода за обрачун ПДВ-а, Продавац се обавезује да до последњег дана у текућем месецу достави рачун за извршену испоруку робе за текући месец.

Записник о квалитативном пријему, оверен печатом Продавца и отпремница представљају основ за испостављање рачуна.

Продавац је у обавези да достави рачун на адресу: РЈ „Одржавање објеката, возила и основних средстава“, Кумодрашка бр.248, Београд. ПИБ Купца је 100002803.

На рачуну поред осталих података обавезно мора бити уписан број Уговора, број Налога за набавку, број рачуна, валута плаћања, текући рачун Продавца и Порески идентификациони број обе уговорне стране.

Члан 5.

Продавац се обавезује да испоручи робу, према квалитету и карактеристикама, који су одређени у Понуди.

Роба мора бити фабрички нова, без икаквих оштећења и производних недостатака, у оригиналном паковању произвођача са видно означеном декларацијом произвођача.

Гарантни рок је у складу са гаранцијом произвођача и важи од дана испоруке робе и дана потписивања Записника о квалитативном пријему робе.

Члан 6.

У случају видљивих недостатака уочених приликом пријема робе, Купац неће примити робу, а Записник о недостацима ће доставити Продавцу по утврђивању недостатака.

Продавац се обавезује да, по пријему Записника о недостацима, а најкасније до истека рока за испоруку, испоручи робу у складу са усвојеном понудом и овим уговором.

Члан 7.

У случају видљивих недостатака, који нису били уочени приликом пријема робе, Купац ће рекламију са Записником о недостацима доставити Продавцу по утврђивању недостатака, најкасније у року од 3 (три) дана од дана пријема робе.

Продавац се обавезује да најкасније у року од 7 (седам) дана од дана пријема рекламије са Записником о недостацима, отклони недостатке или рекламирану робу замени исправном.

Члан 8.

За све уочене недостатке – скривене мане, које нису биле уочене у моменту квантитативног и квалитативног пријема робе, већ су се испољиле током употребе, Купац ће рекламију са Записником о недостацима доставити Продавцу најкасније у року од 3 (три) дана по утврђивању недостатака.

Продавац се обавезује да најкасније у року од 7 (седам) дана по пријему рекламије, отклони недостатке или рекламирану робу замени исправном.

Члан 9.

У случају да Продавац ангажује подизвођача:

Продавац у потпуности одговара Купцу за извршење обавеза из овог уговора и у случају повериавања појединих обавеза подизвођачу:

"_____ " из _____, улица _____ број ___,
"_____ " из _____, улица _____ број ___,
"_____ " из _____, улица _____ број ___,

Продавац ће наведеног/е подизвођача/е ангажовати за извршење следећих обавеза:

_____.



Члан 10.

Уколико Продавац не испуни своје обавезе из члана 3. став 1 и 2. члана 7. став 2. и члан 8. став 2. овог уговора, обавезан је да за сваки дан закашњења, плати Купцу на име уговорне казне, износ од 0,5% од уговорене односно валоризоване купопродајне цене робе, која се не може ставити у функцију.

Укупна висина уговорне казне, коју по основу из претходног става овог члана Продавац плаћа Купцу, може да износи највише 10% од укупне уговорене односно валоризоване купопродајне цене.

Члан 11.

Продавац се обавезује да у року од 10 (десет) дана од дана закључења уговора достави бланко сопствену меницу или неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију, као гаранцију за добро извршење посла, на адресу: ЈП "Пошта Србије", Београд, Функција економских послова и набавки, Сектор за порезе и буџет, Таковска 2, Београд, Писарница.

Меница из предходног става мора бити евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије. Бланко сопствена меница треба да буде оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица. Уз меницу мора бити достављено уредно попуњено и оверено менично овлашћење - писмо, на име доброг извршења посла и са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без обрачунатог ПДВ-а. Уз меницу мора бити достављена и копија картона депонованих потписа, који је издат од стране пословне банке коју Продавац наводи у меничном овлашћењу - писму. У случају промене овлашћеног лица менично овлашћење - писмо остаје на снази. Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу - писму мора бити идентичан са потписом или потписима са картона депонованих потписа.

У случају да је Продавац физичко лице обавезан је да достави бланко сопствену меницу, која мора бити тачно попуњена и потписана. Уз меницу, физичко лице доставља потписану Изјаву у којој, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, наводи имовину којом гарантује за издату меницу. Имовина мора бити детаљно описана, а за земљиште и непокретности наведена тачна локација на којој се налази.

Продавац може као гаранцију за добро извршење посла, да достави неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију на износ од 10 % од укупне уговорене вредности без ПДВ-а.

Продавац је дужан да достави једно од наведених средстава финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

Ако се у току реализације уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, мора се продужити важење средства финансијског обезбеђења најкасније 5 (пет) дана пре истека важећег.

Рок важења средства финансијског обезбеђења мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од дана испуњења свих уговорних обавеза.

У случају да Продавац не изврши своје уговорне обавезе у свему у складу са закљученим уговором, изврши их делимично, касни са извршењем уговорених обавеза, Купац ће активирати средство финансијског обезбеђења.

По извршењу уговорних обавеза Продавца, средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла ће бити враћено, на захтев Продавца.

Продавац је у обавези да, у року од 10 (десет) дана од дана закључења Уговора, достави бланко сопствену меницу или неопозиву безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију, као гаранцију за отклањање грешака у гарантном року, на адресу: ЈП "Пошта Србије", Београд, Функција економских послова и набавки, Сектор за порезе и буџет, Таковска 2, Београд, писарница.

Меница из претходног става мора да буде евидентирана у Регистру меница и овлашћења Народне банке Србије, оверена печатом и потписана од стране овлашћеног лица.



Уз меницу мора бити достављено и одговарајуће **менично овлашћење – писмо** на име гаранције за отклањање недостатака у гарантном року и са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без ПДВ-а, као и копија картона депонованих потписа која је издата од стране пословне банке коју Продавац наводи у меничном овлашћењу – писму. У случају промене овлашћеног лица, менично овлашћење остаје на снази. Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу – писму мора бити идентичан са потписом или потписима са картона депонованих потписа.

У случају да је Продавац физичко лице обавезан је да достави бланко сопствену меницу, која мора бити тачно попуњена и потписана. Уз меницу, физичко лице доставља потписану Изјаву у којој, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, наводи имовину којом гарантује за издату меницу. Имовина мора бити детаљно описана, а за земљиште и непокретности наведена тачна локација на којој се налази.

Продавац може као гаранцију за отклањање грешака у гарантном року, да приложи неопозиву, безусловну, на први позив наплативу банкарску гаранцију са назначеним износом од 10% од укупне уговорене вредности без ПДВ-а.

Продавац је дужан да достави једно од наведених средстава финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року.

Рок важења средства финансијског обезбеђења за отклањање грешака у гарантном року мора бити најмање 30 (тридесет) дана дужи од истека гарантног рока.

Продавац је дужан да за време трајања гарантног рока, а најкасније 5 (пет) дана пре истека важења средства финансијског обезбеђења, достави ново средство финансијског обезбеђења. Уколико је у питању меница, уз меницу мора бити достављено и одговарајуће менично овлашћење и копија картона депонованих потписа.

У случају да Продавац не изврши све своје уговорне обавезе или их изврши делимично, Купац ће активирати средство финансијског обезбеђења.

По истеку гарантног рока, средство финансијског обезбеђења биће враћено, на захтев Продавца.

Члан 12.

За све што није регулисано овим уговором примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима, као и други важећи прописи који регулишу ову матерiju.

Члан 13.

Уговор ступа на снагу даном потписивања обе уговорне стране и траје до комплетног испуњења свих уговорних обавеза обе уговорне стране и утрошка обезбеђених финансијских средстава.

Члан 14.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања у вези са реализацијом Уговора решавају споразумно, у супротном надлежан је суд у Београду.

Члан 16.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка.

КУПАЦ

ПРОДАВАЦ

Мира Петровић

Буџет Предузећа,
I Оперативни трошак / 1.Одржавање/ 1.8. Одржавање транспортних средстава / 90010201.
Резервни делови и потрошни материјал, под редним бројем 7.

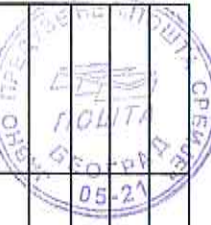
2. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

9.1 ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

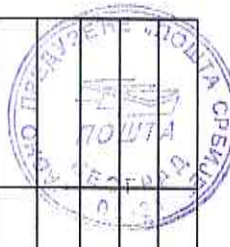
P. бр.	Назив	Јединична цена без ПДВ-а (у динарима)	Јединична цена са ПДВ-ом (у динарима)	Укупна вредност без ПДВ-а (у динарима)	Укупна вредност са ПДВ-ом (у динарима)	Остали трошкови %
OSIGURAČI						
1	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni mini					
2	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni mini					
3	Osigurač za motorna vozila 20A ubodni mini					
4	Osigurač za motorna vozila 30A ubodni mini					
5	Osigurač za motorna vozila 10A ubodni mini					
6	Osigurač za motorna vozila 5A ubodni mini					
7	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni fk2					
8	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni					
9	Osigurač za motorna vozila 20 a ubodni					
10	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni					
11	Osigurač sveta ubodni 5A					
12	Osigurač sveta ubodni 10A					
13	Osigurač sveta ubodni 15A maksi					
14	Osigurač sveta ubodni 20A maksi					
15	Osigurač sveta ubodni 50A maksi					
16	Osigurač sveta ubodni 60A maksi					
17	Osigurač sveta ubodni 70A maksi					
18	Osigurač sveta ubodni 30A maksi					
19	Osigurač za motorna vozila 25 A ubodni maksi					
20	Osigurač CARTRIDGE 20A 32VDC					
21	Osigurač CARTRIDGE 40A 32VDC					
22	Osigurač za motorna vozila 8A keramički					



	okrugli			
23	Osigurač za motorna vozila 16A keramički okrugli crveni			
24	Osigurač za motorna vozila 150 A ubodni maksi			
	SIJALICE			
25	Sijalica 12V 5W			
26	Sijalica 12V 21W			
27	Sijalica 12V 21W žuta			
28	Sijalica 12V 21/5W			
29	Sijalica 12V 5W sulfidna SV8,5-8 C5W 36x11mm			
30	Sijalica 12V 10W sulfidna SV8,5-8 (41x11 i 46x11mm)			
31	Sijalica 12V H1			
32	Sijalica 12V 4W			
33	Sijalica 12V 16W ubodna kućište W2,1x9,5D			
34	Sijalica 12V H3			
35	Sijalica 12V H4 60/55W			
36	Sijalica 12V H7 60/55W			
37	Sijalica ubodna 12V 1,2W			
38	Sijalica ubodna 12V 3W			
39	Sijalica ubodna 12V 5W			
40	Sijalica ubodna 12V 21W kućište W3x16D			
41	Sijalica 24V 10W			
42	Sijalica 24V 5W sulfidna kućište SV8,5-8			
43	Sijalica 24V 5W BA15S			
44	Sijalica 24V 21W BA15S			
45	Sijalica 24V H1 70W			
46	Sijalica 24V H3 70W			
47	Sijalica 24V H4 75/70W			
48	Sijalica 24V H7 70W			
49	Sijalica ubodna veća 12 V 21/5W kućište			



	W3x16Q, W21/5W
50	Sijalica ubodna 24V 1,2W, kućište W2x4,6D
51	Sijalica ubodna 24V 3W, kućište W2,1x9,5D
52	Sijalica ubodna 24V 4W sa metalnim kućištem i dva pipka za učvršćivanje položaja koja se fiksira u kućište blagim zokretanjem
53	Sijalica 12V 3W sulfidna kućište SV8,5-8
54	Sijalica 12V 21W ubodna kućište W2,1x9,5D
55	Sijalica 12V 15W sulfidna kućište SV8,5-8
56	Sijalica 12V 14W zadnjeg svetla (moped pežo)
57	Sijalica 24V 10W sulfidna kućište SV8,5-8
58	Sijalica 12V H11 55W sa fasungom
59	Sijalica 12V 10W kućište BA15S
60	sijalica 24V 3W ubodna, kućište W2,1x9,5D
61	Sijalica 24V 21/5W, kućište BA15D
62	Sijalica 24V 15W,kućište BA15S
63	Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište BX8,5D
64	Sijalica sa ulivenim fasungom 24V 1.2W
65	Sijalica ubodna 12V 21/5W, kućište W3x16Q (za Japanska vozila)
66	Sijalica ksenonska D2S
67	Sijalica ksenonska D2R
	SPOJINICE
68	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 10-16
69	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 12-20
70	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 16-25
71	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 20-32
72	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 25-40
73	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 32-50
74	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 50-70
75	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 90-110



76	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 21-45 mm		
77	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 64-122 mm		
78	Vezica PVC 250x5mm(tempaturska otpotnost:-40 C do +85 C; materijal: poliamid 6,6;teško zapaljive prema standardu UL94- V2;sila kidanja min 15 kg		
79	Spojnica brza 9mm ženska		
80	Spojnica brza 9mm muška		
81	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 6mm		
82	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 8mm		
83	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 10mm		
84	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 12mm		
85	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 14mm		
SPREJEWI, TEČNOSTI I LEPKOVIZA ODRŽAVANJE VOZILA			
86	Silikon u spreju za održavanje gumenih i plastičnih delova automobila, podmazuje,održava gumene zaptivke na vratima i štit ih od smrzavanja, ne privlači prljavštinu i prašinu i otporan je na vodu, pakovanje 500ml +/-10%		
87	Sprej za startovanje benzinskih i dizel motora do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje minimum 250 ml		
88	Sprej odvijač pakovanje minimum 300ml		
89	Sprej odmrzivač stakla do -30°C ili nižoj		



90	temperaturi, pakovanje 250 ml Sprej za kontakte, pakovanje minimum 300 ml
91	Sprej - čistač kočnica, pakovanje minimum 600 ml
92	Sprej kokpit pakovanje minimum 500 ml Tečnost za pranje autodelova,pakovanje maksimalno 5 l
93	Tečnost za zaptivanje aluminijumskih hladnjaka motora, pakovanje minimum 500ml
94	Dvokomponentni lepak (tečni metal) pakovanje minimum 25 gr
95	Lepak univerzalni vodootporni u konzervi, pakovanje 1kg+-50%
96	Lepak univerzalni vodootporni u tubi, pakovanje minimum 100gr
97	Masa zaptivna (crveni silikon) za visoke temperature, pakovanje minimum 300 ml
98	Masa zaptivna hermetik (crni silikon) za visoke temperature, pakovanje minimum 75gr
99	Dodatak za naftu protiv smrzavanja sa svojstvima podmazivanja i čišćenja, pakovanje 1/11
100	ANTIFRIZ Antifriz 100% G-12 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mора да садржи 100% organske additive, не сме да садржи нитrite, аміне и fosfate, мора да задовољава стандард: AFNOR NFR 15-601 ASTM D 3306/D4656/D4985 BS 6580. Boja: crveno-orandž mora. Pakovanje 1/11.
101	Antifriz 100% G-11 koncentrovana tečnost
102	Antifriz 100% G-11 koncentrovana tečnost



	vetrobranskih stakala motornih vozila prijatnog je mirisa, da ne oštećuje boju, metalne, gumene i plastične delove vozila, a staklu obezbeđuje visoku prozirnost i sjaj. Pakovanje 1/11		
	ŠAMPONI ZA MASINSKO PRANJE		
109	Šampon-deterdžent alkalni za keramičke pločice,za mašinu za pranje podova,pakovanje maksimalno 10l		
110	Šampon (odmaščivač za čišćenje podova u mehaničarskim radnjama, industrijskim postrojenjima, garažama, servisnim centrima) za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l		
111	Prašak odgovarajući za mašinu za pranje pod pritiskom KARCHER,,pakovanje maksimalno 5kg		
	SPECIJALNI LEPKOVII SPREJEVI		
112	Sprej za skidanje zapitivne mase, pakovanje minimum 500ml		
113	Masa zapitivna za kućište bregaste osovine, pakovanje minimum 50ml		
114	Lepak za dihtunge motora pakovanje 70-85 ml. Lepak za čaure i ležajeve motora minimum 50ml,za pokrivanje zazora do 0,5mm, za učvršćivanje ležajeva i čaura pri montaži		
115			
116	Lepak za osiguranje zavrtinja, srednje čvrstoće, pakovanje minimum 100ml. Pasta za brušenje ventila glave motora		
117	(gruba,fina) pakovanje minimum 85 gr.		
118	Aditiv za dizel motore (add blue) ili odgovarajuće, pakovanje maksimalno 10 litara		
119	Sprej podmazivač-profesionalna višenamenska polusintetička mast u spreju,pakovanje		



	minimum 500 ml			
120	Tečnost odgovarajuća za pranje dizni goriva na vozilima za ultrazvučnu kadu 5411R40, bez nagrizajućih supstanci prema obojenom metalima, delotvorna u koncentraciji do 20% u odnosu na zapremINU (1 liter tečnosti i 4 litra vode)			
121	Lepak barsil (silikon providni) pakovanje minimum 300 ml			
122	Lepak za šoferšajbne set pakovanje minimum 450 ml			
123	Tečnost odgovarajuća za aparat za proveru dizni motora za mašinu SPN model BANCO GRIGIE EVOLUTION (testing injection bench evolution)			
124	Tečnost u spreju koja služi za odmaščivanje i podmazivanje mehaničkih elemenata pakovanje minimum 200 ml			
	CREVA			
125	Crevo za gorivo Φ 3,8 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume;materijal NBR/CR; elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temperature i visoke opterećenja iz okoline)			
126	Crevo za gorivo Φ 6 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće gume;materijal NBR/CR ;elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;izdržava visoke temperature i visoke opterećenja iz okoline)			
127	Crevo za gorivo Φ 8 mm (Sa uloškom od mrežice i spoljašnjim slojem od nehabajuće			



	gume;materijal NBR/CR ;elastična i dobro savitljiva ispunjava zahteve DIN 73 379-2 tip 1;jizdržava visoke temperature i visoke opterećenja iz okoline)			
128	Crevo gumeno armirano Φ 20 mm			
129	Crevo gumeno armirano Φ 22 mm			
130	Crevo gumeno armirano Φ 24 mm			
131	Crevo za zavarivanje acetilenom Φ 8mm (plavo i crveno)			
132	Crevo gumeno armirano Φ 1/2“			
	AUTO-ELEKTRIČARSKI MATERIJAL			
133	Kabl za instalaciju automobila 0,5 mm ² licnasti P/F			
134	Kabl za instalaciju automobila 0,75 mm ² licnasti P/F			
135	Kabl za instalaciju automobila 1,5 mm ² licnasti P/F			
136	Kabl za instalaciju automobila 3 mm ² licnasti P/F			
137	Kabl za instalaciju automobila 1 mm ² licnasti P/F			
138	Kabl za instalaciju automobila 3x1,5mm ² licnasti P/F			
139	Kabl za instalaciju automobila 4x0,75 mm ² licnasti P/F			
140	Kabal za instalaciju automobila 4x1,5 mm licnasti P/F			
141	Kabal za instalaciju automobila 5x 0,75 mm licnasti P/F			
142	Kabal za instalaciju automobila 5x 1,5 mm licnasti P/F			
143	Kabl za instalaciju automobila 6 mm ² licnasti P/F			



144	Provodnik energetski instalacioni p/f 35MM2 žuto-zeleni		
145	Provodnik energetski instalacioni P 4 mm ² crni(standard DIN/ISO 6722)		
146	Štipaljka krokodil za kabl -velika, čelična galvanizovana, min 500A		
147	Kablovi za paljenje start 32 mm ² min. L=5M(Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature; čelična galvanizovana izolovana priključna klješta; min 750A) Kabl za paljenje 5m 16mm ² (Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature;čelična galvanizovana izolovana priključna klješta;min 500A)		
148	Utičnica prikolice (sedmopolna) metalna		
149	Utičač prikolice (sedmopolni) metalna		
150	Lampa rotaciona žuta 12V na magnet		
151	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M8 (materijal elektrolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)		
152	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M10 (materijal elektrolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)		
153	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 25mm ² , sa otvorom M6 (materijal elektrolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)		
154	Papučica kabla okrugla za masu M8		
155	Klema za akumulator mesingana minus		
156	Klema za akumulator mesingana plus		
157	Buksa za autoinstalaciju muška Φ 1mm sa		
158	g z g z		



159	zubom Buksna za autoinstalaciju ženska Φ 1mm sa zubom			
160	Papućica kabla okругла okasta za presovanje 10-35 mm ² (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)			
161	Buksna utična pod ugлом za kabl 1,5-2,5 mm ² , dimenzije 8,0X0,8 mm			
162	Mikro prekidač(standardni jednostruki kontakti blok; ZBE-101 ili odgovarajuće)			
163	Mikro prekidač(Standardni jednostruki kontakti blok; ZBE-102 ili odgovarajuće)			
164	Mikro prekidač(kontakti blok;EL02-BE101 NO ili odgovarajuće)			
165	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 3,2/1,6MM			
166	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 4,8/2,4MM			
167	Utičnica keramička za sijalice H4 12V			
168	Utičnica keramička za sijalice H7 12V			
	GUMARSKI MATERIJAL			
169	Teg za balansiranje točkova 10 gr.			
170	Teg za balansiranje točkova 5 gr.			
171	Teg za balansiranje točkova 15 gr.			
172	Teg za balansiranje točkova 20 gr.			
173	Teg za balansiranje točkova 25 gr.			
174	Teg za balansiranje točkova 30 gr.			
175	Teg za balansiranje točkova 40 gr.			
176	Teg za balansiranje točkova 50 gr.			
177	Teg za balansiranje točkova samolepljivi 60 gr.			
178	Ventil tubeles za putnička vozila			
179	Ventil tubeles za teretna vozila			
180	Pasta za montiranje tubeles guma			

181	Čep za tubeles gumu tanji		
182	Čep za tubeles gumu debli		
183	Guma sirova (za vulkaniziranje unutrašnjih guma)		
184	Živa guma		
185	Tečna guma za vulkaniziranje pneumatička TECHI (Bead sealer)-1/1kg. ili odgovarajući		
	MATERIJAL ZA ZAVARIVANJE I LEMLJENJE		
186	Žica tinol 1 mm (60/40 kalaj prema olovu prema standardu DIN EN 29453; temperatura formiranja lema 180-190 C)		
187	Pasta za lemljenje minimum 80gr		
188	Kiseonik		
189	Acetilen		
190	Ugljen dioksid		
191	Sprej za CO2 aparata za zavarivanje (Sprej za zaštitu šobe i dizne od lepljenja užarenih čestica pri MAG zavarivanju.Bez silikona).		
192	Žica za zavarivanje CO2 Ø 0.8mm		
193	Šoba za zavarivanje CO2 za zavarivanje aparat od 180A metalna		
194	Rasprišivač aparata CO2 za zavarivanje aparat od 180A		
195	Dizna za aparat CO2 za zavarivanje Ø 0,8; M6		
	MATERIJAL ZA AUTO-LAKIRANJE		
196	Auto boja akril u setu po uzorku (1 l bazne boje, 0,5 l razređivač,0,5 učvršćivač)		
197	Auto boja metalik u setu po uzorku (1 L bazna boja, 0,5 L razređivač,0,5 L učvršćivač i 1 L laka)		
198	Auto boja na vodenoj bazi,(Jedno		

	komponentni, visoko kvalitetni mix sistem baziran na akrilnim smolama. Razređuje se 10-15% sa razređivačem koji sadrži demineralizovanu vodu visoke čistoće i specijalne aditive za što bolje nanošenje i razливanje boje na vodenoj bazi)			
199	Traka krep 25mm/50m			
200	Traka krep 50mm/50m			
201	Folija zaština za pokrivanje nameštaja PVC 4X5m			
202	Git špric 4:1 za vozila			
203	Git cement 2K PE kit za čelične limove, drvene i poliestarske podloge			
204	Dvokomponentni poliesterski kit sa staklenim vlaknima za pokrivanje i popunjavanje rupa na karoseriji			
205	Git aluminijumski			
206	Masa zaština na bazi kaučuka koji pruža zvučnu i antikorozionu zaštitu			
207	Masa zaština na bazi kaučuka. Koristi se za spajanje metalnih delova i zaštitu spojeva od prodora vlage			
208	Masa zaština na bazi bitumena i kaučuka,zaštitu donjih delova karoserije (pod, ispod blatobrane, itd.)od soli i vlage			
209	Pasta za poliranje vozila G-3 ili odgovaraajući			
210	Pasta za poliranje vozila G-6 ili odgovaraajući			
211	Pasta za poliranje vozila G-10 ili odgovaraajući			
212	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.40			
213	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.60			
214	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.80			
215	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.100			
216	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.150			

217	Papir brusni čičak okrugli Ø 150 mm BR.180
218	Papir brusni čičak okrugli Ø 150 mm BR.360
219	Papir brusni br. 120 širina 61 cm
220	Papir brusni br. 240 širina 12 cm
221	Papir brusni vodeni 240 A4
222	Papir brusni vodeni 600 A4
223	Papir brusni vodeni 800 A4
224	Papir brusni vodeni 1.500 A4
225	Papir brusni vodeni P2000 A4
226	Platno brusni P80 A4 Š230 x D280mm
227	Platno brusni P100 A4 Š230 x D280mm
228	Četka pjlosnata širine 20 mm
229	Četka pjlosnata širine 30 mm
230	Četka pjlosnata širine 50 mm
231	Četka pjlosnata širine 70 mm
232	Četka pjlosnata širine 80 mm
233	Četka pjlosnata širine 100 mm
234	Razređivač nitro 1/1
235	Razređivač akril 1/1
236	Boja osnovna nitro baza za metal siva 0,75/1lit.
237	Lak boja na nitro bazi crna 0,75/1lit
238	Lak završni autolakirski za ofarbane površine bojom na vodenoj bazi
	OSTALI MATERIJALI
239	Strugač leda
240	Krpa kanebo
241	Krpa mikroaktivna (magična)
242	Okvir registarske tablice-novi
243	Okvir registarske tablice za mopede-novi
244	Nalepnica ograničenja brzine "70 km"
245	Nalepnica ograničenja brzine "80 km"
246	Nalepnica ograničenja brzine "90 km"

247	Nalepnica ograničenja brzine "100 km"		
248	Rolnica tahoagrafa pakovanje 3 komada		
249	Uložak tahoagrafa jednodnevni(180km)100 kom.		
250	Izolin traka crna 19 mm x 20 m (za izolaciju električnih instalacija,visoka elastičnost i dobra lepljivost,ravnometerno odlepljivanje na krajevima)		
251	Miris osveživač za vozila u bočici pakovanje 10 ml +/10%		
252	Merač tačke mznjenja antifriza		
253	Glava četke za pranje vozila sa priključkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm		
254	Četka za pranje vozila sa metalnom teleskopskom drškom 1-3m sa priključkom za crevo 1/2" glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm, regulacija protoka vode sa mogućnosti potpunog zatvaranja		
255	Masa zaptivna (crna) na bazi silikona u spreju, koja brzo očvrščava, trajno elastična,tempaturna stabilnost od -50 do +300 C,pogodan za upotrebu na svim površinama u motorima,menjačima i osovinama.Pakovanje:boca pod pritiskom zapremina minimum 200 ml		
256	TRAKA ARMIRANA DUCT 48mm x 50m IZDRŽLJIVA (Pancir traka)		
257	Traka reflektujuća za obeležavanje vozila 55mm samolepljiva CRVENA.Odlična vidljivost u noćnim uslovima.Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje. Metalizovana poliesterska konstrukcija koja onemogućava pucanje.Otporna na većinu		

	industrijskih klinera Jednoslojna prizmatična konstrukcija tako da ne dolazi do raslojavanja materijala i skupljanja prijavštine među slojevima, čime se produžava vek trajanja. Traka treba da na sebi ima simbol za homologaciju (sertifikat ECE 104 Class C)		
258	Traka reflektujuća za obeležavanje vozila 55mm samolepljiva ŽUTA.Odlična vidljivost u noćnim uslovim Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje Metalizovana poliesterska konstrukcija koja onemogućava pucanje Otporna na većinu industrijskih klinera Jednoslojna prizmatična konstrukcija tako da ne dolazi do raslojavanja materijala i skupljanja prijavštine među slojevima, čime se produžava vek trajanja. Traka treba da na sebi ima simbol za homologaciju (sertifikat ECE 104 Class C)		
259	PLASTIKA FI 70MM – POLIAMID		
260	Sprej za čišćenje klima uređaja u vozilima 500 ml +/-10%		

ПОНУВАЧ

М.П.





9.2 УПУТСТВО ЗА ПОПУЊАВАЊЕ ОБРАСЦА СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

Подаци које образац структуре садржи уносе се према следећем упутству:

- у колони 2. - уписати јединичну цену робе без ПДВ-а из обрасца понуде
- у колони 3. - уписати јединичну цену робе са ПДВ-ом
- у колони 4. - уписати укупну вредност робе без ПДВ-а из обрасца понуде
- у колони 5. - уписати укупну вредност робе са ПДВ-ом
- у колони 6. - уписати процентуално учешће осталих трошкова у односу на јединичну цену робе без ПДВ-а из обрасца понуде (*учешће трошкова материјала, рада, енергената, царине, осигурања транспорта, ризика и другог*).



10. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде

Трошкови прибављања средстава обезбеђења (I)	Остали трошкови припреме понуде (II)	Укупни трошкови припреме понуде (III)

М.П.

(Место и датум)

(потпис овлашћеног лица)



11. ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, понуђач

(назив и седиште понуђача, односно сваког члана групе понуђача)

потрђује, да је понуду за јавну набавку - потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, бр. ЈН: 295/2018, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима, осим са понуђачима из групе понуђача или подизвођачима са којима подноси понуду за предметну јавну набавку.

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, Наручилац ће одмах обавестити организацију надлејсну за заштиту конкуренције. Организација надлејсна за заштиту конкуренције може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године.

М.П.

(Место и датум)

(потпис овлашћеног лица)



ДУЖНИК: _____
Седиште: _____
Матични број: _____
Порески идентификациони број ПИБ: _____
Текући рачун: _____
Код банке: _____

ИЗДАЈЕ

МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ - ПИСМО - за корисника бланко сопствене менице -

КОРИСНИК: Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд (Поверилац)
Седиште: Београд, Таковска 2

Предајемо Вам 1 (једну) бланко сопствену меницу, серије _____ и овлашћујемо ЈП "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као повериоца, да предату меницу може попунити на износ од минимум 5% од укупне вредности понуде без ПДВ-а, за ЈН: 295/2018, што номинално износи _____ динара, а по основу гаранције за озбильност понуде.

Меница важи 120 (стотинудвадесет) дана од дана јавног отварања понуда за јавну набавку број ЈН: 295/2018.

Овлашћујемо Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као Повериоца, да у своју корист безусловно и неопозиво, «Без протеста» и трошкова, вансудски, може извршити наплату са свих рачуна Дужнице.

Овлашћујем банку код које имамо рачун да наплату-плаћање изврши на терет свих наших рачуна, а као и да поднети налог за наплату заведе у распоред чекања у случају да на рачуну уопште нема или немаовоно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене овлашћеног лица и располагања средствима на текућем рачуну Дужника, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица _____ (име и презиме) чији се потпис налази у картону депонованих потписа код наведене банке.

На меници је стављен печат и потпис издаваоца менице-трасанта.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) за Дужника, а 1 (један) за Повериоца.

Датум издавања
овлашћења

М.П.

Дужник – издавалац
менице

потпис овлашћеног лица



ДУЖНИК: _____
Седиште: _____
Матични број: _____
Порески идентификациони број ПИБ: _____
Текући рачун: _____
Код банке: _____

ИЗДАЈЕ

МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ - ПИСМО
- за корисника бланко сопствене менице -

КОРИСНИК: Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд (Поверилац)

Седиште: Београд, Таковска 2

Предајемо Вам 1 (једну) бланко сопствену меницу, серије _____ и овлашћујемо ЈП "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као повериоца, да предату меницу може попунити на износ од минимум 5% од укупне вредности понуде без ПДВ-а, за ЈН: 295/2018, што номинално износи _____ динара, а по основу гаранције за озбиљност понуде.

Меница важи 120 (стотинудвадесет) дана од дана јавног отварања понуда за јавну набавку број ЈН: 295/2018.

Овлашћујемо Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд, Таковска бр. 2, као Повериоца, да у своју корист безусловно и неопозиво, «Без протеста» и трошкова, вансудски, може извршити наплату са свих рачуна Дужника.

Овлашћујем банку код које имамо рачун да наплату-плаћање изврши на терет свих наших рачуна, а као и да поднети налог за наплату заведе у распоред чекања у случају да на рачуну уопште нема или нема доволно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене овлашћеног лица и располагања средствима на текућем рачуну Дужника, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица _____ (име и презиме) чији се потпис налази у картону депонованих потписа код наведене банке.

На меници је стављен печат и потпис издаваоца менице-трасанта.

Ово овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих 1 (један) за Дужника, а 1 (један) за Повериоца.

Датум издавања
овлашћења

М.П.

Дужник – издавалац
менице

потпис овлашћеног лица