



Јавно предузеће „Пошта Србије”, Београд
ПАК 135403 Београд, Таковска 2

Број: 2019-157471/15
Датум: 08.11.2019. године

Јавно предузеће "Пошта Србије", на основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015 (у даљем тексту: Закон)) доноси

И ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ: ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ И РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА, број ЈН: 246/2019

У Конкурсној документацији за јавну набавку: Потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, бр. ЈН: 246/2019:

1. У Одељку 3. ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈА), ставка број:

- 36, у колони „Sijalica 12V H7 60/55W“, на страни 5 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica 12V H7 55W“;
- 60, у колони „Sijalica 24V 21/5W, kućište BA15D, на страни 5 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica 24V 21/5W, kućište BAY 15d“;
- 62, у колони „Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište BX8,5D“, на страни 5 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište B 8,5 d“;

2. у Одељку 7. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ, ставка број:

- 36, у колони „Sijalica 12V H7 60/55W“, на страни 39 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica 12V H7 55W“;
- 60, у колони „Sijalica 24V 21/5W, kućište BA15D, на страни 40 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica 24V 21/5W, kućište BAY 15d“;
- 62, у колони „Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište BX8,5D“, на страни 40 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište B 8,5 d“;

3. у Одељку 9. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ, ПОДОДЕЉАК 9.1 ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ, ставка број:

- 36, у колони „Sijalica 12V H7 60/55W“, на страни 64 од 88, мења се, и гласи: „36.Sijalica 12V H7 55W“;
- 60, у колони „Sijalica 24V 21/5W, kućište BA15D, на страни 65 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica 24V 21/5W, kućište BAY 15d“;
- 62, у колони „Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište BX8,5D“, на страни 65 од 88, мења се, и гласи: „Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište B 8,5 d“.



У прилогу ове I Измене и допуне конкурсне документације су измене Техничке карактеристике (Спецификација), изменен Образац понуде (Одељак 7) и изменен Образац структуре понуђене цене који ће бити саставни део Конкурсне документације и које је потребно попунити у складу са упутством из Конкурсне документације за предметну јавну набавку и доставити уз понуду.

У осталом делу Конкурсна документација остаје непромењена.

O б r a з l o ж e њ e

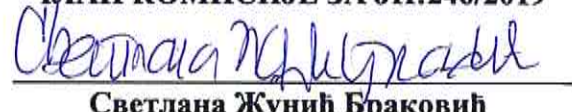
У Конкурсној документацији за јавну набавку: Потрошни материјал и резервни делови за одржавање возила, бр. ЈН: 246/2019, за коју је позив за подношење понуда објављен на Порталу јавних набавки дана 21.10.2019. године, извршена је I Измена и допуна наведене Конкурсне документације а, као у диспозитиву, а у циљу прецизнијег дефинисања одредби у конкурсној документацији за предметну јавну набавку.

Сагласно одредби члана 63. став 1. Закона, Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд, као Наручилац, извршило је I Измену и допуну наведене Конкурсне документације.

Наведена I Измена и допуна конкурсне документације биће, без одлагања, објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца (www.posta.rs).

С поштовањем,

ЧЛАН КОМИСИЈЕ ЗА ЈН:246/2019


Светлана Јунић Браковић



3 ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈА)

Редни број	Назив материјала	Јединица мере	Оквирна количина
OSIGURAČI			
1	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni mini	kom	20
2	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni mini	kom	8
3	Osigurač za motorna vozila 20A ubodni mini	kom	5
4	Osigurač za motorna vozila 30A ubodni mini	kom	40
5	Osigurač za motorna vozila 10A ubodni mini	kom	150
6	Osigurač za motorna vozila 5A ubodni mini	kom	35
7	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni fk2	kom	15
8	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni	kom	15
9	Osigurač za motorna vozila 20 a ubodni	kom	75
10	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni	kom	140
11	Osigurač svetla ubodni 5A	kom	30
12	Osigurač svetla ubodni 10A	kom	55
13	Osigurač svetla ubodni 15A maksi	kom	80
14	Osigurač svetla ubodni 20A maksi	kom	50
15	Osigurač svetla ubodni 50A maksi	kom	4
16	Osigurač svetla ubodni 60A maksi	kom	4
17	Osigurač svetla ubodni 70A maksi	kom	4
18	Osigurač svetla ubodni 30A maksi	kom	50
19	Osigurač za motorna vozila 25 A ubodni maksi	kom	8
20	Osigurač CARTRIDGE 20A 32VDC	kom	20
21	Osigurač CARTRIDGE 40A 32VDC	kom	20
22	Osigurač za motorna vozila 8A keramički okrugli beli	kom	12
23	Osigurač za motorna vozila 16A keramički okrugli crveni	kom	12
24	Osigurač za motorna vozila 150 A ubodni maksi	kom	4
SIJALICE			
25	Sijalica 12V 5W	kom	400
26	Sijalica 12V 21W	kom	1200
27	Sijalica 12V 21W žuta	kom	500
28	Sijalica 12V 21/5W	kom	2300
29	Sijalica 12V 5W sulfidna SV8,5-8 C5W (35±1x max ø11)	kom	175
30	Sijalica 12V 10W sulfidna SV8,5-8 (40±1x max ø11;(35±1x max ø11))	kom	110
31	Sijalica 12V H1	kom	70
32	Sijalica 12V 4W	kom	60

33	Sijalica 12V 16W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	150
34	Sijalica 12V H3	kom	12
35	Sijalica 12V H4 60/55W	kom	5000
36	Sijalica 12V H7 55W;	kom	2000
37	Sijalica ubodna 12V 1,2W	kom	120
38	Sijalica ubodna 12V 3W	kom	430
39	Sijalica ubodna 12V 5W	kom	3000
40	Sijalica ubodna 12V 21W kućište W3x16D	kom	4
41	Sijalica 24V 10W	kom	150
42	Sijalica 24V 5W sulfidna kućište SV8,5-8 (35±1x max ø11)	kom	60
43	Sijalica 24V 5W BA15S	kom	320
44	Sijalica 24V 21W BA15S	kom	240
45	Sijalica 24V H1 70W	kom	12
46	Sijalica 24V H3 70W	kom	8
47	Sijalica 24V H4 75/70W	kom	45
48	Sijalica 24V H7 70W	kom	400
49	Sijalica ubodna veća 12 V 21/5W kućište W3x16Q, W21/5W	kom	8
50	Sijalica ubodna 24V 1,2W, kućište W2x4,6D	kom	30
51	Sijalica ubodna 24V 3W, kućište W2,1x9,5D	kom	200
52	Sijalica ubodna 24V 4W sa metalnim kućištem i dva pipka za učvršćivanje položaja koja se fiksira u kućište blagim zokretanjem	kom	120
53	Sijalica 12V 3W sulfidna kućište SV7-8	kom	30
54	Sijalica 12V 21W ubodna kućište W3x16d	kom	50
55	Sijalica 12V 15W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	8
56	Sijalica 24V 10W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	8
57	Sijalica 12V H11 55W sa fasungom	kom	20
58	Sijalica 12V 10W kućište BA15S	kom	40
59	sijalica 24V 3W ubodna, kućište W2,1x9,5D	kom	50
60	Sijalica 24V 21/5W, kućište BAY 15d	kom	45
61	Sijalica 24V 15W,kućište BA15S	kom	10
62	Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište B 8,5 d	kom	8
63	Sijalica sa ulivenim fasungom 24V 1.2W	kom	25
64	Sijalica ubodna 12V 21/5W, kućište W3x16Q (za Japanska vozila)	kom	50
65	Sijalica ksenonska D2S	kom	8
66	Sijalica ksenonska D2R	kom	5
SPOJNICE			
67	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Ø 10-16	kom	150
68	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Ø 12-20	kom	125
69	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Ø 16-25	kom	160
70	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Ø 20-32	kom	85
71	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Ø 25-40	kom	110

72	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 32-50	kom	140
73	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 50-70	kom	120
74	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 90-110	kom	25
75	Šelna manžetne homokinetičkog zglobo metalna Φ 21-45 mm	kom	20
76	Šelna manžetne homokinetičkog zglobo metalna Φ 64-122mm	kom	20
77	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	9000
78	Spojnica brza 9mm ženska	kom	25
79	Spojnica brza 9mm muška	kom	30
80	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 6mm	kom	20
81	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 8mm	kom	30
82	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 10mm	kom	30
83	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 12mm	kom	25
84	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 14mm	kom	12
85	Priljučak za vazduh za prikolicu FAP	kom	2

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	20
87	Sprej za startovanje benzinskih i dizel motora do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 500ml±10%	kom	100
88	Sprej odvijač pakovanje 500ml±10%	kom	200
89	Sprej odmrzivač stakla do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 400ml±10%	kom	120
90	Sprej za kontakte, pakovanje 500ml±10%	kom	50
91	Sprej - čistač kočnica, pakovanje 500ml±10%	kom	150
92	Sprej kokpit pakovanje 600ml±10%	kom	70
93	Tečnost za pranje autodelova, pakovanje maksimalno 5 l	l	200
94	Tečnost za zaptivanje aluminijumskih hladnjaka motora, pakovanje 300±10%	kom	40
95	Dvokomponentni lepak (tečni metal) pakovanje 24ml/30gr±10%	kom	20
96	Lepak univerzalni vodotporni u konzervi, pakovanje 800ml/0,9kg±10%	kg	4



97	Lepak univerzalni vodootporni u tubi, pakovanje 120ml/100gr±10%	kom	50
98	Masa zaptivna (crveni silikon) za visoke temperature, pakovanje 300 ml +/-5%	kom	35
99	Masa zaptivna hermetik (crni silikon) za visoke temperature, pakovanje 85gr±10%	kom	10
100	Dodatak za naftu protiv smrzavanja sa svojstvima podmazivanja i čišćenja, pakovanje 1/11	1	50

ANTIFRIZ

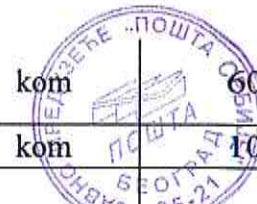
101	Antifriz 100% G-12 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mora da sadrži 100% organske aditive, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 ASTM D 3306/D4656/D4985 BS 6580. Boja: crveno-orandž mora. Pakovanje 1/11.	1	3500
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	400
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	200
104	Antifriz 100% G-13 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja ASTM D1177, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije ASTM D1287, , mora da sadrži 100% organske aditive, na bazi glicerina, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: VWTL774J Boja: pupurno-ljubičasta. Pakovanje 1/11.	1	500

ADITIVI

105	Aditiv za čišćenje sistema goriva za dizel motore pakovanje 350ml±10%	kom	8
106	Aditiv za čišćenje sistema goriva za benzinske motore pakovanje 350±10%	kom	4
107	Aditiv ulja za menjač pakovanje 150ml±10%	kom	16



108	Aditiv za dizel motore (add blue) ili odgovarajuće, pakovanje maksimalno 10 litara	1	45000
TEČNOSTI ZA PRANJE VETROBRANA			
109	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	20000
110	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	2500
ŠAMPONI ZA MAŠINSKO PRANJE			
111	Šampon-deterdžent alkalni za keramičke pločice, za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	300
112	Šampon (odmašćivač za čišćenje podova u mehaničarskim radnjama, industrijskim postrojenjima, garažama, servisnim centrima) za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	60
113	Prašak odgovarajući za mašinu za pranje pod pritiskom KARCHER,,pakovanje maksimalno 10kg±10%	kg	50
SPECIJALNI LEPKOVI I SPREJEVI			
114	Sprej za skidanje zaptivne mase, pakovanje 500ml +/-5%	kom	30
115	Masa zaptivna za kućište bregaste osovine, pakovanje 50ml +/-5%	kom	20
116	Lepak za dihtunge motora pakovanje 70-85 ml.	kom	80
117	Lepak za čaure i ležajeve motora 50ml/55gr±10%, za pokrivanje zazora do 0,5mm, za učvršćivanje ležajeva i čaura pri montaži	kom	20
118	Lepak za osiguranje zavrtnja, srednje čvrstoće, pakovanje 50ml/55gr±10%	kom	15
119	Pasta za brušenje ventila glave motora (gruba,fina) pakovanje 100gr/100ml±10%	kom	15
120	Sprej podmazivač-profesionalna višenamenska polusintetučka mast u spreju,pakovanje 500 ml +/-5%	kom	20
121	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)	1	20



122	Lepak barsil (silikon providni) pakovanje 300 ml +/-5%	kom	60
123	Lepak za šoferšajbne set pakovanje 400ml±10%	kom	10
124	Tečnost odgovarajuća za aparat za proveru dizni motora za mašinu SPIN model BANCO GRIGIE EVOLUTION (testing injection bench evolution)	1	20
125	Tečnost u spreju koja služi za odmašćivanje i podmazivanje mehaničkih elemenata pakovanje 200 ml +/-5%	kom	600

CREVA

126	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 temperaturre i visoke opterećenja iz okoline)	m	10
127	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 opterećenja iz okoline)	m	10
128	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 temperaturre i visoke opterećenja iz okoline)	m	10
129	Crevo gumeno armirano Φ 20 mm	m	50
130	Crevo gumeno armirano Φ 22 mm	m	30
131	Crevo gumeno armirano Φ 24 mm	m	20
132	Crevo za zavarivanje acetilenom Φ 8mm (plavo i crveno)	m	100
133	Crevo gumeno armirano Φ 1/2"	m	15

AUTO-ELEKTRIČARSKI MATERIJAL

134	Kabl za instalaciju automobila 0,5 mm ² licnasti P/F	m	20
135	Kabl za instalaciju automobila 0,75 mm ² licnasti P/F	m	80
136	Kabl za instalaciju automobila 1,5 mm ² licnasti P/F	m	200
137	Kabl za instalaciju automobila 3 mm ² licnasti P/F	m	10
138	Kabl za instalaciju automobila 1 mm ² licnasti P/F	m	100
139	Kabl za instalaciju automobila 3x1,5mm ² licnasti P/F	m	25
140	Kabl za instalaciju automobila 4x0,75 mm ² licnasti P/F	m	20
141	Kabal za instalaciju automobila 4x1,5 mm licnasti P/F	m	20
142	Kabal za instalaciju automobila 5x 0,75 mm licnasti P/F	m	20
143	Kabal za instalaciju automobila 5x 1,5 mm licnasti P/F	m	50
144	Kabl za instalaciju automobila 6 mm ² licnasti P/F	m	40



145	Provodnik energetski instalacioni p/f 35MM2 žuto-zeleni	m	10
146	Provodnik energetski instalacioni P 4 mm2 crni	m	25
147	Provodnik energetski instalacioni PP/L 2X0,75mm2	m	10
148	Štipaljka krokodil za kabl -velika, čelična galvanizovana, 500A +/-5%	kom	20
149	Kablovi za paljenje start 32 mm2 min. L=5M(Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature; čelična galvanizovana izolovana priključna klješta; 750A +/-5%)	kom	20
150	Kabl za paljenje 5m 16mm2 (Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature;čelična galvanizovana izolovana priključna klješta; 500A +/-5%)	kom	20
151	Utičnica prikolice (sedmopolna) metalna	kom	10
152	Utikač prikolice (sedmopolni) metalna	kom	10
153	Lampa rotaciona žuta 12V na magnet	kom	5
154	Papućica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otovrom M8 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	200
155	Papućica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otovrom M10 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	60
156	Papućica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 25mm ² , sa otovrom M6 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	60
157	Papućica kabla okrugla za masu M8	kom	20
158	Klema za akumulator mesingana minus	kom	55
159	Klema za akumulator mesingana plus	kom	55
160	Buksna za autoinstalaciju muška Φ 1mm sa zubom	kom	70
161	Buksna za autoinstalaciju ženska Φ 1mm sa zubom	kom	670
162	Papućica kabla okrugla okasta za presovanje 10-35 mm ² (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	40
163	Buksna utična pod uglom za kabl 1,5-2,5 mm ² , dimenzije 8,0X0,8 mm	kom	10
164	Mikro prekidač(standardni jednostruki kontaktni blok; ZBE-101 ili odgovarajuće)	kom	200
165	"Mikro prekidač(Standardni jednostruki kontaktni	kom	20
166	blok; ZBE-102 ili odgovarajuće)"	m	15
167	BUŽIR TERMOŠKUPLAJUĆI 2:1 3,2/1,6MM	m	15

168	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 4,8/2,4MM	m	20
169	Bužir spiralni 19-21mm	kom	20
170	Utičnica keramička za sijalice H4 12V	kom	20

GUMARSKI MATERIJAL

171	Teg za balansiranje točkova 10 gr.	kom	340
172	Teg za balansiranje točkova 5 gr.	kom	180
173	Teg za balansiranje točkova 15 gr.	kom	640
174	Teg za balansiranje točkova 20 gr.	kom	600
175	Teg za balansiranje točkova 25 gr.	kom	600
176	Teg za balansiranje točkova 30 gr.	kom	580
177	Teg za balansiranje točkova 40 gr.	kom	430
178	Teg za balansiranje točkova 50 gr.	kom	100
179	Teg za balansiranje točkova samolepljivi 60 gr.	kom	1000
180	Ventil tubeles za putnička vozila	kom	570
181	Ventil tubeles za teretna vozila	kom	15
182	Pasta za montiranje tubeles guma	kg	50
183	Čep za tubeles gumu tanji	kom	530
184	Čep za tubeles gumu deblji	kom	15
185	Guma sirova (za vulkaniziranje unutrašnjih guma)	kg	10
186	Živa guma	kg	5
187	Tečna guma za vulkaniziranje pneumatika TECH (Bead sealer)-pakovanje 1/1kg. ili odgovarajući	kg	5

MATERIJAL ZA ZAVARIVANJE I LEMLJENJE

188	Žica tinol 1mm (60/40 kalaj prema olovu prema standardu DIN EN 29453; temperatura formiranja lema 180-190 C)	kg	5
189	Pasta za lemljenje 80gr +/-5%	kom	25
190	Kiseonik	kg	70
191	Acetilen	kg	30
192	Ugljen dioksid	kg	500
193	Sprej za CO2 aparata za zavarivanje (Sprej za zaštitu šobe i dizne od lepljenja užarenih čestica pri MAG zavarivanju.Bez silikona)	kom	10
194	Žica za zavarivanje CO2 Φ 0,8mm	kg	70
195	Šoba za zavarivanje CO2 za zavarivanje aparat od 180A metalna	kom	30
196	Raspršivač aparata CO2 za zavarivanje aparat od 180A	kom	30
197	Dizna za aparat CO2 za zavarivanje Φ 0,8; M6	kom	30

MATERIJAL ZA AUTO-LAKIRANJE

198	Auto boja akril u setu po uzorku (1 l bazne boje, 0,5 l razredivač,0,5 L učvršćivač)	SET	80
199	Auto boja metalik u setu po uzorku (1 L bazna boja, 0,5 L razređivač,0,5 L učvršćivač i 1 L laka)	SET	20

200	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)		
201	Traka krep 25mm/50m	kom	350
202	Traka krep 50mm/50m	kom	285
203	Folija zaštitna za pokrivanje nameštaja PVC 4X5m	kom	400
204	Git špric 4:1 za vozila	kg	60
205	Git cement 2K PE kit za čelične limove, drvene i poliestarske podloge	kg	80
206	Dvokomponentni poliesterski kit sa staklenim vlaknima za pokrivanje i popunjavanje rupa na karoseriji	kg	60
207	Git aluminijumski	kg	10
208	Masa zaštitna na bazi kaučuka koji pruža zvučnu i antikorozionu zaštitu	kg	20
209	Masa zaštitna na bazi kaučuka. Koristi se za spajanje metalnih delova i zaštitu spojeva od prodora vlage	kg	20
210	Masa zaštitna na bazi bitumena i kaučuka,zaštita donjih delova karoserije (pod, ispod blatobrana, itd.)od soli i vlage	kg	10
211	Pasta za poliranje vozila G-3 ili odgovarajući	kom	5
212	Pasta za poliranje vozila G-6 ili odgovarajući	kom	5
213	Pasta za poliranje vozila G-10 ili odgovarajući	kom	10
214	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.40	kom	265
215	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.60	kom	430
216	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.80	kom	20
217	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.100	kom	130
218	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.150	kom	150
219	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.180	kom	30
220	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.360	kom	150
221	Papir brusni br, 120 širina 61 cm	m	135
222	Papir brusni br, 240 širina 12 cm	m	5
223	Papir brusni voden 240 A4	kom	30
224	Papir brusni voden 600 A4	kom	70
225	Papir brusni voden 800 A4	kom	90
226	Papir brusni voden 1.500 A4	kom	40
227	Papir brusni voden P2000 A4	kom	20
228	Platno brusni P80 A4 Š230 x D280mm	kom	20
229	Platno brusni P100 A4 Š230 x D280mm	kom	20
230	Četka pljosnata širine 20 mm	kom	100
231	Četka pljosnata širine 30 mm	kom	190
232	Četka pljosnata širine 50 mm	kom	130



233	Četka pljosnata širine 70 mm	kom	160
234	Četka pljosnata širine 80 mm	kom	170
235	Četka pljosnata širine 100 mm	kom	130
236	Razredivač nitro 1/1	1	1000
237	Razredivač akril 1/1	1	20
238	Boja osnovna nitro baza za metal siva 0,75/llit.	kom	550
239	Lak boja na nitro bazi crna 0,75/llit	kom	100
240	Lak završni autolakirerski za ofarbane površine bojom na vodenoj bazi	1	20

OSTALI MATERIJALI

241	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	10
242	Glava četke za pranje vozila sa priključkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm	kom	20
243	Izolir traka crna 19 mm x 20 m (za izolaciju električnih instalacija,visoka elastičnost i dobra lepljivost,ravnomerno odlepljivanje na krajevima)	kom	920
244	Krpa kanebo	kom	75
245	Krpa mikroaktivna (magična)	kom	25
246	Masa zaptivna (crna) na bazi silikona u spreju, koja brzo očvršćava,trajno elastična,temparturna stabilnost od -50 do +300 C,pogodan za upotrebu na svim površinama u motorima,menjačima i osovinama.Pakovanje:boca pod pritiskom zapremina 200 ml +/-5%	kom	5
247	Merač tačke mržnjenja antifrita	kom	20
248	Miris osveživač za vozila u bočici pakovanje 10 ml +/-10%	kom	20
249	Nalepnica ograničenja brzine "100 km"	kom	20
250	Nalepnica ograničenja brzine "70 km"	kom	20
251	Nalepnica ograničenja brzine "80 km"	kom	20
252	Nalepnica ograničenja brzine "90 km"	kom	20
253	Okvir registrske tablice za mopede-novi	kom	50
254	Okvir registrske tablice-novi	kom	180
255	PLASTIKA FI 70MM - POLIAMID	kg	15
256	PODLOGA ZA BRUSNI PAPIR OKRUGLA FI 150MM	kom	5
257	Rolnica tahografa pakovanje 3 komada	kom	30
258	Sprej za čišćenje klima uređaja u vozilima 500 ml +/-10%	kom	10
259	Strugač leda	kom	170



260	TRAKA ARMIRANA DUCT 48mm x 50m IZDRŽLJIVA (Pancir traka)	kom	20
261	TRAKA REFLEK.ZA OBEL.VOZ.55MM SAMOL.ŽUTA.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	90
262	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
263	Traka zatezna sa račnom 8cm x 300cm za točkove, nosivosti 1500 kg	kom	6
264	Uložak tahografa jednodnevni(180km)100 kom.	pak	20
265	ALUMINIJUMSKA TRAKA SAMOLEPLJIVA 50 mm/50m	kom	5
266	BRUSNI PAPIR OKRUGLI FI 150 mm, GRAN.500	kom	10
267	LEŽAJ 6003 2RS C3	kom	10
268	LEŽAJ 6003 2RS C3 DG16	kom	10
269	LEŽAJ 6202 2RS C3	kom	10
270	LEŽAJ 6203 2RS C3	kom	10
271	LEŽAJ 6303 2RS C3	kom	10
272	LOSER RASTVARAČ ZA FARBANJE	l	5
273	MIKROFIBER ZA POLIRANJE SA ČIĆKOM FI 150	kom	5
274	SUNĐER ZA POLIRANJE SA ČIĆKOM FI 150	kom	5
275	TRAKA KREP 30mm/33m SA JAČIM LEPKOM ZA AUTOLAKIRERA	kom	10

Количина робе је оквирна и дата је на бази искуства Наручиоца, а реализације 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 добром који није предвиђен Понудом, понуђач је дужан да на захтев Наручиоца исти испоручи, 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 Наручиоца у Београду, Кумодрашка 248, укључујући царину и све друге зависне и пратеће трошкове изузев ПДВ. Добра која се набављају ван спецификације морају бити оригинална, односно идентично једнака добрима које испоручује овлашћени увозник и дистрибутер овог типа добра.

Укупна вредност свих добра које Наручилац може поручити, а која нису предвиђена Понудом, и за којима се укаже потреба, током реализације Уговора, не може бити већа од 15% од укупне вредности Уговора.

ЗА ТЕХНИЧКЕ ГАСОВЕ

За средства наведена у позицијама 190,191 и 192, подразумева се пуњење стандардне боце прописаном количином гаса и транспорт франко магацин у Кумодрашкој 248.

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

7. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

**ПРЕДМЕТ: ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ - ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛ И РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ ЗА ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА,
БРОЈ ЈН: 246/2019**

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. Текући рачун: _____
11. Назив банке: _____



НАПОМЕНА: Уколико понуду подноси група понуђача, понуђач је обавезан 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 сву страну Обрасца понуде са општим подацима о подизвођачу, коју је неопходно да попуни за сваког подизвођача појединачно.

ПОНУДА БРОЈ: _____

Редни број	Назив материјала	Јединица мере	ОБРАТНА КОМПАНИЈА	Назив производа	ОСИГУРАЧИ		Јединична цена без ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а
					ком	20		
1	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni mini	kom						
2	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni mini	kom						
3	Osigurač za motorna vozila 20A ubodni mini	kom						
4	Osigurač za motorna vozila 30A ubodni mini	kom						
5	Osigurač za motorna vozila 10A ubodni mini	kom						
6	Osigurač za motorna vozila 5A ubodni mini	kom						
7	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni fk2	kom						
8	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni	kom						
9	Osigurač za motorna vozila 20 a ubodni	kom						
10	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni	kom						
11	Osigurač svetla ubodni 5A	kom						
12	Osigurač svetla ubodni 10A	kom						
13	Osigurač svetla ubodni 15A maksi	kom						
14	Osigurač svetla ubodni 20A maksi	kom						
15	Osigurač svetla ubodni 50A maksi	kom						
16	Osigurač svetla ubodni 60A maksi	kom						
17	Osigurač svetla ubodni 70A maksi	kom						
18	Osigurač svetla ubodni 30A maksi	kom						
19	Osigurač za motorna vozila 25 A ubodni maksi	kom						
20	Osigurač CARTRIDGE 20A 32VDC	kom						
21	Osigurač CARTRIDGE 40A 32VDC	kom						



		SIJALICE	
22	Osigurač za motorna vozila 8A keramički okrugli beli	kom	12
23	Osigurač za motorna vozila 16A keramički okrugli crveni	kom	12
24	Osigurač za motorna vozila 150 A ubodni maksi	kom	4
25	Sijalica 12V 5W	kom	400
26	Sijalica 12V 21W	kom	1200
27	Sijalica 12V 21W žuta	kom	500
28	Sijalica 12V 21/5W	kom	2300
29	Sijalica 12V 5W sulfidna SV8,5-8 C5W (35±1x max Ø11)	kom	175
30	Sijalica 12V 10W sulfidna SV8,5-8 (40±1x max Ø11;(35±1x max Ø11))	kom	110
31	Sijalica 12V H1	kom	70
32	Sijalica 12V 4W	kom	60
33	Sijalica 12V 16W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	150
34	Sijalica 12V H3	kom	12
35	Sijalica 12V H4 60/55W	kom	5000
36	Sijalica 12V H7 55W	kom	2000
37	Sijalica ubodna 12V 1,2W	kom	120
38	Sijalica ubodna 12V 3W	kom	430
39	Sijalica ubodna 12V 5W	kom	3000
40	Sijalica ubodna 12V 21W kućište W3x16D	kom	4
41	Sijalica 24V 10W	kom	150
42	Sijalica 24V 5W sulfidna kućište SV8,5-8 (35±1x max Ø11)	kom	60
43	Sijalica 24V 5W BA15S	kom	320
44	Sijalica 24V 21W BA15S	kom	240
45	Sijalica 24V H1 70W	kom	12
46	Sijalica 24V H3 70W	kom	8
47	Sijalica 24V H4 75/70W	kom	45
48	Sijalica 24V H7 70W	kom	400



49	Sijalica ubodna veća 12 V 21/5W kućište W3x16Q, W21/5W	kom	8	
50	Sijalica ubodna 24V 1,2W, kućište W2x4,6D	kom	30	
51	Sijalica ubodna 24V 3W, kućište W2,1x9,5D	kom	200	
52	Sijalica ubodna 24V 4W sa metalnim kućištem i dva pipka za učvršćivanje položaja koja se fiksira u kućište blagim zokretanjem	kom	120	
53	Sijalica 12V 3W sulfidna kućište SV7-8	kom	30	
54	Sijalica 12V 21W ubodna kućište W3x16d	kom	50	
55	Sijalica 12V 15W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	8	
56	Sijalica 24V 10W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	8	
57	Sijalica 12V H11 55W sa fasungom	kom	20	
58	Sijalica 12V 10W kućište BA15S	kom	40	
59	sijalica 24V 3W ubodna, kućište W2,1x9,5D	kom	50	
60	Sijalica 24V 21/5W, kućište BAY 15d	kom	45	
61	Sijalica 24V 15W,kućište BA15S	kom	10	
62	Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište B 8,5 d	kom	8	
63	Sijalica sa ulivenim fasungom 24V 1.2W	kom	25	
64	Sijalica ubodna 12V 21/5W, kućište W3x16Q (za Japanska vozila)	kom	50	
65	Sijalica ksenonska D2S	kom	8	
66	Sijalica ksenonska D2R	kom	5	
SPOJNICE				
67	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 10-16	kom	150	
68	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 12-20	kom	125	
69	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 16-25	kom	160	
70	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 20-32	kom	85	
71	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 25-40	kom	110	
72	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 32-50	kom	140	



73	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 50-70	kom	120	
74	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 90-110	kom	25	
75	Šelna manžetne homokinetičkog zgoba metalna Φ 21-45 mm	kom	20	
76	Šelna manžetne homokinetičkog zgoba metalna Φ 64-122mm	kom	20	
77	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	9000	
78	Spojnica brza 9mm ženska	kom	25	
79	Spojnica brza 9mm muška	kom	30	
80	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 6mm	kom	20	
81	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 8mm	kom	30	
82	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 10mm	kom	30	
83	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 12mm	kom	25	
84	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 14mm	kom	12	
85	Prijučak za vazduh za prikolicu FAP	kom	2	
СПРЕЈЕВИ, ТЕЧНОСТИ И ЛЕПКОВИ ЗА ОДРŽАВАЊЕ ВОЗИЛА				
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 oporan je na vodu, pakovanje 500ml +/-10%	kom	20	
87	Sprej za startovanje benzinskih i dizel motora do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 500ml +/-10%	kom	100	
88	Sprej odvijač pakovanje 500ml +/-10%	kom	200	



89	Sprej odmrzivač stakla do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 400ml±10%	kom	120		
90	Sprej za kontakte, pakovanje 500ml±10%	kom	50		
91	Sprej - čistač kočnica, pakovanje 500ml±10%	kom	150		
92	Sprej koprit pakovanje 600ml±10%	kom	70		
93	Tečnost za pranje autodelova, pakovanje maksimalno 5 l	l	200		
94	Tečnost za zaptivanje aluminijskih hladnjaka motora, pakovanje 300±10%	kom	40		
95	Dvokomponentni lepak (tečni metal) pakovanje 24ml/30gr±10%	kom	20		
96	Lepak univerzalni vodootporni u konzervi, pakovanje 800ml/0,9kg±10%	kg	4		
97	Lepak univerzalni vodootporni u tubi, pakovanje 120ml/100gr±10%	kom	50		
98	Masa zaptivna (crveni silikon) za visoke temperature, pakovanje 300 ml +/-5%	kom	35		
99	Masa zaptivna hermetik (crni silikon) za visoke temperature, pakovanje 85gr±10%	kom	10		
100	Dodatak za naftu protiv smrzavanja sa svojstvima podmazivanja i čišćenja, pakovanje 1/11	l	50		
ANTIFRIZ					
101	Antifriz 100% G-12 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije, mora da sadrži 100% organske adititive, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: AFNOR NFR 15-601 ASTM D 3306/D4656/D4985 BS 6580. Boja: crveno-orandž mora. Pakovanje 1/11.	l	3500		



				ADITIVI
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. Nesme 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 1/1l.	1	400	
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 1/1l.	1	200	
104	Antifriz 100% G-13 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja ASTM D1177, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije ASTM D1287, mora da sadrži 100% organske aditive, na bazi glicerina, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: VW TL774J Boja: pupurno-jubičasta. Pakovanje 1/1l.	1	500	
105	Aditiv za čišćenje sistema goriva za dizel motore pakovanje 350ml±10%	kom	8	
106	Aditiv za čišćenje sistema goriva za benzinske motore pakovanje 350±10%	kom	4	
107	Aditiv ulja za menjач pakovanje 150ml±10%	kom	16	
108	Aditiv za dizel motore (add blue) ili odgovarajuće, pakovanje 1 maksimalno 10 litara	kom	45000	



ТЕЋНОСТИ ЗА ПРАЊЕ ВЕТРООБРАНА

109	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	20000	
110	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	2500	

ŠAMPONИ ЗА МАШИНСКО ПРАЊЕ

111	Šampon-deterdžent alkalni za keramičke pločice,za mašinu za pranje podova,pakovanje maksimalno 10l	1	300	
112	Šampon (odmašćivač za čišćenje podova u mehaničarskim radnjama, industrijskim postrojenjima, garažama, servisnim centrima)za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	60	
113	Prašak odgovarajući za mašinu za pranje pod pritiskom KARCHER,,pakovanje maksimalno 10kg±10%	kg	50	
				SPECIJALНИ ЛЕПКОВИ И СПРЕЈЕВИ
114	Sprej za skidanje zapitivne mase, pakovanje 500ml +/-5%	kom	30	
115	Masa заптивна за кутије брегасте осовине, паковање 50ml +/-5%	kom	20	
116	Lepak за дихтунге мотора паковање 70-85 ml.	kom	80	



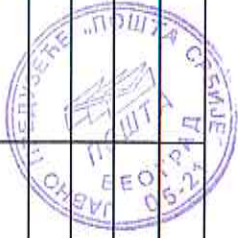
117	Lepak za čaure i ležajeve motora 50ml/55gr±10%,za pokrivanje zazora do 0,5mm, za učvršćivanje ležajeva i čaura pri montaži	kom	20				
118	Lepak za osiguranje zavrtnja, srednje čvrstoće, pakovanje 50ml/55gr±10%	kom	15				
119	Pasta za brušenje ventila glave motora (gruba,fina) pakovanje 100gr/100ml±10%	kom	15				
120	Sprej podmazivač-profesionalna višenamenska polusintetička mast u spreju,pakovanje 500 ml +/-5%	kom	20				
121	Tečnost odgovaraajuća za pranje dizni goriva na vozilima za ultrazvučnu kadr 5411R40, bez nagrizajućih supstanci prema obojenom metalima, delotvorna u koncentraciji do 20% u odnosu na zapremINU (1 litar tečnosti i 4 litra vode)	l	20				
122	Lepak barsil (silikon providni) pakovanje 300 ml +/-5%	kom	60				
123	Lepak za šoferažbne set pakovanje 400ml±10%	kom	10				
124	Tečnost odgovaraajuća za aparat za proveru dizni motora za mašinu SPIN model BANCO GRIGIE EVOLUTION (testing injection bench evolution)	l	20				
125	Tečnost u spreju koja služi za odmašćivanje i podmazivanje mehaničkih elemenata pakovanje 200 ml +/-5%	kom	600				
	CREVA						
126	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	10				



127	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 temperaturu i visoke opterećenja iz okoline)	m	10					
128	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 temperaturu i visoke opterećenja iz okoline)	m	10					
129	Crevo gumeno armirano Φ 20 mm	m	50					
130	Crevo gumeno armirano Φ 22 mm	m	30					
131	Crevo gumeno armirano Φ 24 mm	m	20					
132	Crevo za zavarivanje acetilenom Φ 8mm (plavo i crveno)	m	100					
133	Crevo gumeno armirano Φ 1/2"	m	15					

AUTO-ELEKTRIČARSKI MATERIJAL

134	Kabl za instalaciju automobila 0,5 mm ² licnasti P/F	m	20					
135	Kabl za instalaciju automobila 0,75 mm ² licnasti P/F	m	80					
136	Kabl za instalaciju automobila 1,5 mm ² licnasti P/F	m	200					
137	Kabl za instalaciju automobila 3 mm ² licnasti P/F	m	10					
138	Kabl za instalaciju automobila 1 mm ² licnasti P/F	m	100					
139	Kabl za instalaciju automobila 3x1,5mm ² licnasti P/F	m	25					
140	Kabl za instalaciju automobila 4x0,75 mm ² licnasti P/F	m	20					
141	Kabal za instalaciju automobila 4x1,5 mm licnasti P/F	m	20					
142	Kabal za instalaciju automobila 5x 0,75 mm licnasti P/F	m	20					
143	Kabal za instalaciju automobila 5x 1,5 mm licnasti P/F	m	50					
144	Kabl za instalaciju automobila 6 mm ² licnasti P/F	m	40					



ПОШТА

Јавно предузеће "Пошта Србије", Београд www.posta.rs

145	Provodnik energetski instalacioni p/f 35MM2 žuto-zeleni	m	10		
146	Provodnik energetski instalacioni P 4 mm2 crni	m	25		
147	Provodnik energetski instalacioni PP/L 2X0,75mm2	m	10		
148	Štipaljka krokodil za kabl -velika, čelična galvanizovana, 500A +/-5%	kom	20		
149	Kablovi za paljenje start 32 mm2 min. L=5M(Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature; čelična galvanizovana izolovana priključna klješta; 750A +/-5%)	kom	20		
150	Kabl za paljenje 5m 16mm2 (Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperature;čelična galvanizovana izolovana priključna klješta; 500A +/-5%)	kom	20		
151	Utičnica prikolice (sedmopolna) metalna	kom	10		
152	Utikač prikolice (sedmopolni) metalna	kom	10		
153	Lampa rotaciona žuta 12V na magnet	kom	5		
154	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M8 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	200		
155	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M10 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	60		
156	Papučica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 25mm ² , sa otvorom M6 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	60		
157	Papučica kabla okrugla za masu M8	kom	20		



158	Klema za akumulator mesingana minus	kom	55
159	Klema za akumulator mesingana plus	kom	55
160	Buksna za autoinstalaciju muška Φ 1mm sa zubom	kom	70
161	Buksna za autoinstalaciju ženska Φ 1mm sa zubom	kom	670
162	Papučica kabla okrugla okasta za presovanje 10-35 mm ² (materijal elektrolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	40
163	Buksna utična pod ugлом za kabl 1,5-2,5 mm ² , dimenzije 8,0X0,8 mm	kom	10
164	Mikro prekidač(standardni jednostruki kontakti blok; ZBE- 101 ili odgovaraajuće)	kom	200
165	"Mikro prekidač(Standardni jednostruki kontakti blok; ZBE-102 ili odgovaraajuće)"	kom	20
166	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 3,2/1,6MM	m	15
167	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 4,8/2,4MM	m	15
168	Bužir spiralni 19-21mm	m	20
169	Bužir spiralni 19-21mm	kom	20
170	Utjičnica keramička za sijalice H4 12V	kom	20
GUMARSKI MATERIJAL			
171	Teg za balansiranje točkova 10 gr.	kom	340
172	Teg za balansiranje točkova 5 gr.	kom	180
173	Teg za balansiranje točkova 15 gr.	kom	640
174	Teg za balansiranje točkova 20 gr.	kom	600
175	Teg za balansiranje točkova 25 gr.	kom	600
176	Teg za balansiranje točkova 30 gr.	kom	580
177	Teg za balansiranje točkova 40 gr.	kom	430
178	Teg za balansiranje točkova 50 gr.	kom	100
179	Teg za balansiranje točkova samolepljivi 60 gr.	kom	1000
180	Ventil tubeles za putnička vozila	kom	570
181	Ventil tubeles za teretna vozila	kom	15



182	Pasta za montiranje tubeles guma	kg	50
183	Čep za tubeles gumu tanji	kom	530
184	Čep za tubeles gumu deblji	kom	15
185	Guma sirova (za vulkaniziranje unutrašnji guma)	kg	10
186	Živa guma	kg	5
187	Tečna guma za vulkaniziranje pneumatička TECH (Bead sealer)-pakovanje 1/1kg. ili odgovarajući	kg	5

MATERIJAL ZA ZAVARIVANJE I LEMLJENJE

188	Žica tinol 1mm (60/40 kalaj prema olovu prema standardu DIN EN 29453; temperatura formiranja lema 180-190 C)	kg	5
189	Pasta za lemljenje 80gr +/-5%	kom	25
190	Kiseonik	kg	70
191	Acetilen	kg	30
192	Uglijen dioksid	kg	500
193	Sprej za CO2 aparata za zavarivanje (Sprej za zaštitu šobe i dizne od lepljenja užarenih čestica pri MAG zavarivanju.Bez silikona)	kom	10
194	Žica za zavarivanje CO2 Φ 0.8mm	kg	70
195	Šoba za zavarivanje CO2 za zavarivanje aparat od 180A metalna	kom	30
196	Raspršivač aparata CO2 za zavarivanje aparat od 180A	kom	30
197	Dizna za aparat CO2 za zavarivanje Φ 0,8; M6	kom	30

MATERIJAL ZA AUTO-LAKIRANJE

198	Auto boja akril u setu po uzorku (1 l bazne boje, 0,5 l razredivač,0,5 učvršćivač)	SET	80
199	Auto boja metalik u setu po uzorku (1 L bazna boja, 0,5 L razredivač,0,5 L učvršćivač i 1 L laka)	SET	20



200	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)	lit	20	
201	Traka krep 25mm/50m	kom	350	
202	Traka krep 50mm/50m	kom	285	
203	Folija zaštитna za pokrivanje nameštaja PVC 4X5m	kom	400	
204	Git špric 4:1 za vozila	kg	60	
205	Git cement 2K PE kit za čelične limove, drvene i poliestarske podloge	kg	80	
206	Dvokomponentni poliesterski kit sa staklenim vlaknima za pokrivanje i popunjavanje rupa na karoseriji	kg	60	
207	Git aluminijumski	kg	10	
208	Masa zaštita na bazi kaučuka koji pruža zvučnu i antikorozionu zaštitu	kg	20	
209	Masa zaštita na bazi kaučuka. Koristi se za spajanje metalnih delova i zaštitu spojeva od prodora vлаге	kg	20	
210	Masa zaštita na bazi bitumena i kaučuka,zaštitu donjih delova karoserije (pod, ispod blatoobrana, itd.)od soli i vlagе	kg	10	
211	Pasta za poliranje vozila G-3 ili odgovarajući	kom	5	
212	Pasta za poliranje vozila G-6 ili odgovarajući	kom	5	
213	Pasta za poliranje vozila G-10 ili odgovarajući	kom	10	
214	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.40	kom	265	
215	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.60	kom	430	
216	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.80	kom	20	
217	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.100	kom	130	



218	Papir brusni čičak okrugli Ø 150 mm BR.150	kom	150	
219	Papir brusni čičak okrugli Ø 150 mm BR.180	kom	30	
220	Papir brusni čičak okrugli Ø 150 mm BR.360	kom	150	
221	Papir brusni br, 120 širina 61 cm	m	135	
222	Papir brusni br, 240 širina 12 cm	m	5	
223	Papir brusni vodeni 240 A4	kom	30	
224	Papir brusni vodeni 600 A4	kom	70	
225	Papir brusni vodeni 800 A4	kom	90	
226	Papir brusni vodeni 1.500 A4	kom	40	
227	Papir brusni vodeni P2000 A4	kom	20	
228	Platno brusni P80 A4 Š230 x D280mm	kom	20	
229	Platno brusni P100 A4 Š230 x D280mm	kom	20	
230	Četka pjosnata širine 20 mm	kom	100	
231	Četka pjosnata širine 30 mm	kom	190	
232	Četka pjosnata širine 50 mm	kom	130	
233	Četka pjosnata širine 70 mm	kom	160	
234	Četka pjosnata širine 80 mm	kom	170	
235	Četka pjosnata širine 100 mm	kom	130	
236	Razredivač nitro 1/1	1	1000	
237	Razredivač akril 1/1	1	20	
238	Boja osnovna nitro baza za metal siva 0,75/1lit.	kom	550	
239	Lak boja na nitro bazi crna 0,75/1lit	kom	100	
240	Lak završni autolakirski za ofarbane površine bojom na vodenoj bazi	1	20	
ОСТАЛИ МАТЕРИЈАЛ				
241	Četka za pranje vozila sa metalnom teleskopskom drškom 1-3m sa priklučkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm, regulacija protoka vode sa mogućnosti potpunog zatvaranja	kom	10	



242	Глава četke za pranje vozila sa priklučkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm	kom	20	
243	Izolir traka crna 19 mm x 20 m (za izolaciju električnih instalacija,visoka elastičnost i dobra lepljivost,ravnometno odlepljivanje na krajevima)	kom	920	
244	Крпа kanebo	kom	75	
245	Крпа mikroaktivna (magična)	kom	25	
246	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 zarezima 200 ml +/-5%	kom	5	
247	Међа таљке mržnjenja antifriza	kom	20	
248	Miris osveživač za vozila u bočici pakovanje 10 ml +/-10%	kom	20	
249	Nalepnica ograničenja brzine "100 km"	kom	20	
250	Nalepnica ograničenja brzine "70 km"	kom	20	
251	Nalepnica ograničenja brzine "80 km"	kom	20	
252	Nalepnica ograničenja brzine "90 km"	kom	20	
253	Okvir registarske tablice za mopede-novi	kom	50	
254	Okvir registarske tablice-novi	kom	180	
255	PLASTIKA FI 70MM - POLIAMID	kg	15	
256	ПОДЛОГА ЗА BRУСНИ ПАПИР OKRUGLA FI 150MM	kom	5	
257	Rolnica tahografa pakovanje 3 komada	kom	30	
258	Sprej za čišćenje klima uređaja u vozilima 500 ml +/-10%	kom	10	
259	Strugač leda	kom	170	



260	TRAKA ARMIRANA DUCT 48mm x 50m IZDRŽLJIVA (Pancir traka)	kom	20			
261	TRAKA REFLEK.ZA OBEL.V.OZ.55MM SAMOL.ŽUTA.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)	m	90			
262	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)	m	50			
263	Traka zatezna sa račnom 8cm x 300cm za točkove, nosivosti 1500 kg	kom	6			
264	Uložak tahografa jednodnevni(180km)100 kom.	pak	20			
265	ALUMINIJUMSKA TRAKA SAMOLEPLJIVA 50 mm/50m	kom	5			
266	BRUŠNI PAPIR OKRUGLI FI 150 mm, GRAN.500	kom	10			
267	LEŽAJ 6003 2RS C3	kom	10			
268	LEŽAJ 6003 2RS C3 DG16	kom	10			
269	LEŽAJ 6202 2RS C3	kom	10			



270	LEŽAJ 6203 2RS C3	ком	10
271	LEŽAJ 6303 2RS C3	ком	10
272	LOSER RASTVARAČ ZA FARBANJE	1	5
273	MIKROFIBER ZA POLIRANJE SA ČIĆKOM FI 150	ком	5
274	SUNDER ZA POLIRANJE SA ČIĆKOM FI 150	ком	5
275	TRAKA KREP 30mm/33m SA JAČIM LEPKOM ZA AUTOLAKIRERA	ком	10
УКУПНО БЕЗ ПДВ-а			

Напомена:

Количина робе дата у Понуди и спецификацији је оквирна и дата је на бази искуства Наручиоца, док ће се стварна количина робе реализовати путем налога за 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.

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

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

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



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

Крајњи рок за давање Налога за реализацију: 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 гаранцијом производоћача и важи од дана испоруке робе.

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

Понуђач подноси понуду:

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

- назив подизвођача:

- проценат укупне вредности набавке који је поверен подизвођачу: _____ % (не може бити већи од 50%)
- део предмета набавке који ће понуђач извршити преко подизвођача

Понуђач је уобавези да заокружи начин на који подноси понуду.

Датум

М.П.

ПОНУЂАЧ



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

9.1 ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

Редни број	Назив материјала	Јединица мере	Јединична цена без ПДВ-а (у динарима)	Укупна вредност без ПДВ-а (у динарима)	Укупна вредност са ПДВ-ом (у динарима)	Остали трошкови %	ОСИГУРАЧИ	
							1	2
1	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni mini	kom	20					
2	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni mini	kom	8					
3	Osigurač za motorna vozila 20A ubodni mini	kom	5					
4	Osigurač za motorna vozila 30A ubodni mini	kom	40					
5	Osigurač za motorna vozila 10A ubodni mini	kom	150					
6	Osigurač za motorna vozila 5A ubodni mini flk2	kom	35					
7	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni	kom	15					
8	Osigurač za motorna vozila 7,5A ubodni	kom	15					
9	Osigurač za motorna vozila 20 a ubodni	kom	75					
10	Osigurač za motorna vozila 15A ubodni	kom	140					
11	Osigurač svetla ubodni 5A	kom	30					



SIJALICE				
25	Sijalica 12V 5W	kom	400	
26	Sijalica 12V 21W	kom	1200	
27	Sijalica 12V 21W žuta	kom	500	
28	Sijalica 12V 21/5W	kom	2300	
29	Sijalica 12V 5W sulfidna SV8,5-8 C5W (35±1x max ø11)	kom	175	
30	Sijalica 12V 10W sulfidna SV8,5-8 (40±1x max ø11;(35±1x max ø11))	kom	110	
31	Sijalica 12V H1	kom	70	
32	Sijalica 12V 4W	kom	60	



33	Sijalica 12V 16W ubodna kućište W2,1x9,5D	kom	150	
34	Sijalica 12V H3	kom	12	
35	Sijalica 12V H4 60/55W	kom	5000	
36	Sijalica 12V H7 55W	kom	2000	
37	Sijalica ubodna 12V 1,2W	kom	120	
38	Sijalica ubodna 12V 3W	kom	430	
39	Sijalica ubodna 12V 5W	kom	3000	
40	Sijalica ubodna 12V 21W kućište W3x16D	kom	4	
41	Sijalica 24V 10W	kom	150	
42	Sijalica 24V 5W sulfidna kućište SV8,5-8 (35±1x max ø11)	kom	60	
43	Sijalica 24V 5W BA15S	kom	320	
44	Sijalica 24V 21W BA15S	kom	240	
45	Sijalica 24V H1 70W	kom	12	
46	Sijalica 24V H3 70W	kom	8	
47	Sijalica 24V H4 75/70W	kom	45	
48	Sijalica 24V H7 70W	kom	400	
49	Sijalica ubodna veća 12 V 21/5W kućište W3x16Q, W21/5W	kom	8	
50	Sijalica ubodna 24V 1,2W, kućište W2x4,6D	kom	30	
51	Sijalica ubodna 24V 3W, kućište W2,1x9,5D	kom	200	
52	Sijalica ubodna 24V 4W sa metalnim kućištem i dva pipka za učvršćivanje položaja koja se fiksira u kućište blagim zokretanjem	kom	120	
53	Sijalica 12V 3W sulfidna kućište SV7-8	kom	30	



54	Sijalica 12V 21W ubodna kućište W3x16d	kom	50	
55	Sijalica 12V 15W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	8	
56	Sijalica 24V 10W sulfidna kućište SV8,5-8	kom	8	
57	Sijalica 12V H11 55W sa fasungom	kom	20	
58	Sijalica 12V 10W kućište BA15S	kom	40	
59	sijalica 24V 3W ubodna, kućište W2,1x9,5D	kom	50	
60	Sijalica 24V 21/5W, kućište BAY 15d	kom	45	
61	Sijalica 24V 15W,kućište BA15S	kom	10	
62	Sijalica sa ulivenim fasungom 12V 1.2W, kućište B 8,5 d	kom	8	
63	Sijalica sa ulivenim fasungom 24V 1.2W	kom	25	
64	Sijalica ubodna 12V 21/5W, kućište W3x16Q (za Japanska vozila)	kom	50	
65	Sijalica ksenonska D2S	kom	8	
66	Sijalica ksenonska D2R	kom	5	
SPOJNICE				
67	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 10-16	kom	150	
68	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 12-20	kom	125	
69	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 16-25	kom	160	
70	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 20-32	kom	85	



71	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 25-40	kom	110
72	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 32-50	kom	140
73	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 50-70	kom	120
74	Šelna prohromska sa vijkom i pužem Φ 90-110	kom	25
75	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 21-45 mm	kom	20
76	Šelna manžetne homokinetičkog zgloba metalna Φ 64-122mm	kom	20
77	Vezica PVC 250x5mm(tempaturska otpornost:-40 C do +85 C;materijal: poliamid 6,6;teško zapaljive prema standardu UL94-V2;sila kidanja min 15 kg	kom	9000
78	Spojnica brza 9mm ženska	kom	25
79	Spojnica brza 9mm muška	kom	30
80	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 6mm	kom	20
81	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 8mm	kom	30
82	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 10mm	kom	30
83	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 12mm	kom	25



SPREJEVI, TEČNOSTI I LEPKOVI ZA ODRŽAVANJE VOZILA						
84	Spojnica za PVC crevo za vazdušnu instalaciju na kamionima Φ 14mm	kom	12			
85	Pričać za vazduh za prikolicu FAP	kom	2			
86	Silikon u spreju za održavanje gumenih i plastičnih delova automobila, podmazuje, održava gummene zaptivke na vratima i štit ih od smrzavanja, ne privlači prljavštinu i prašinu i oporan je na vodu, pakovanje 500ml +/-10%	kom	20			
87	Sprej za startovanje benzinskih i dizel motora do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 500ml +/-10%	kom	100			
88	Sprej odvijač pakovanje 500ml +/-10%	kom	200			
89	Sprej odmirivač stakla do -30°C ili nižoj temperaturi, pakovanje 400ml +/-10%	kom	120			
90	Sprej za kontakte, pakovanje 500ml +/-10%	kom	50			
91	Sprej - čistač kočnica, pakovanje 500ml +/-10%	kom	150			
92	Sprej kokpit pakovanje 600ml +/-10%	kom	70			
93	Tečnost za pranje autodelova, pakovanje maksimalno 5 l	1	200			
94	Tečnost za zaptivanje aluminijumskih hladnjaka motora, pakovanje 300 +/-10%	kom	40			
95	Dvokomponentni lepak (tečni metal) pakovanje 24ml/30gr +/-10%	kom	20			
96	Lepak univerzalni vodotporni u konzervi, pakovanje 800ml/0,9kg +/-10%	kg	4			



97	Lepak univerzalni vodootporni u tubi, pakovanje 120ml/100gr±10%	kom	50		
98	Masa zaptivna (crveni silikon) za visoke temperature, pakovanje 300 ml +/-5%	kom	35		
99	Masa zaptivna hermetik (crni silikon) za visoke temperature, pakovanje 85gr±10%	kom	10		
100	Dodatak za nafu protiv smrzavanja sa svojstvima podmazivanja i čišćenja, pakovanje 1/1l	1	50		
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 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: crveno-orandž mora. Pakovanje 1/1l.	1	3500		
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 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:	1	400		



plavo-zelena. Pakovanje 1/11.

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	200					
104	Antifriz 100% G-13 koncentrovana tečnost namenjena za hlađenje motora motornih vozila i zaštitu sistema za hlađenje od mržnjenja ASTM D1177, kao i za zaštitu metalnih delova rashladnog sistema od korozije ASTM D1287, mora da sadrži 100% organske aditive, na bazi glicerina, ne sme da sadrži nitrite, amine i fosfate, mora da zadovoljava standard: VW TLL 774J Boja: pupurno-ljubičasta. Pakovanje 1/11.	1	500					
105	Aditiv za čišćenje sistema goriva za dizel motore pakovanje 350ml±10%	kom	8					



ADITIVI

106	Aditiv za чиšćenje sistema goriva za benzinske motore pakovanje 350±10%	kom	4				
107	Aditiv ulja za menjac pakovanje 150ml±10%	kom	16				
108	Aditiv za dizel motore (add blue) ili odgovarajuće, pakovanje maksimalno 10 litara	1	45000				
TEČNOSTI ZA PRANJE VETROBRANA							
109	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, gumenе i plastične delove vozila, a staklu obezbeđuje visoku prozirnost i sjaj. Pakovanje 1/11	1	20000				
110	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	2500				
ŠAMPONI ZA MAŠINSKO PRANJE							
111	Šampon-deterdžent alkalin za keramičke pločice,za mašinu za pranje podova,pakovanje maksimalno 10l	1	300				



112	Šampon (odmašćivač za čišćenje podova u mehaničarskim radnjama, industrijskim postrojenjima, garažama, servisnim centrima)za mašinu za pranje podova, pakovanje maksimalno 10l	1	60
113	Prašak odgovarajući za mašinu za pranje pod pritiskom KARCHER,pakovanje maksimalno 10kg±10%	kg	50

SPECIJALNI LEPKOVII SPREJEVI

114	Sprej za skidanje zaptivne mase, pakovanje 500ml +/-5%	kom	30
115	Masa zaptivna za kućište bregaste osovine, pakovanje 50ml +/-5%	kom	20
116	Lepak za dihtunge motora pakovanje 70-85 ml.	kom	80
117	Lepak za čaure i ležajeve motora 50ml/55gr±10%,za pokrivanje zazora do 0,5mm, za učvršćivanje ležajeva i čaura pri montaži	kom	20
118	Lepak za osiguranje zavrtinja, srednje čvrstoće, pakovanje 50ml/55gr±10%	kom	15
119	Pasta za brušenje ventila glave motora (gruba,fina) pakovanje 100gr/100ml±10%	kom	15
120	Sprej podmazivač-profesionalna višenamenska polusintetička mast u spreju,pakovanje 500 ml +/-5%	kom	20



121	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)	1	20		
122	Lepak barsil (silikon providni) pakovanje 300 ml +/-5%	kom	60		
123	Lepak za šoferišljive set pakovanje 400ml±10%	kom	10		
124	Tečnost odgovarajuća za aparat za proveru dizni motora za mašinu SPIN model BANCO GRIGIE EVOLUTION (testing injection bench evolution)	1	20		
125	Tečnost u spreju koja služi za odmašćivanje i podmazivanje mehaničkih elemenata pakovanje 200 ml +/-5%	kom	600		
CREVA					
126	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	10		
127	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	m	10		



(iz okoline)

128	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 temperature i visoke opterećenja iz okoline)	m	10
129	Crevo gumeno armirano Φ 20 mm	m	50
130	Crevo gumeno armirano Φ 22 mm	m	30
131	Crevo gumeno armirano Φ 24 mm	m	20
132	Crevo za zavarivanje acetilenom Φ 8mm (plavo i crveno)	m	100
133	Crevo gumeno armirano Φ 1/2"	m	15

AUTO-ELEKTRIČARSKI MATERIJAL

134	Kabl za instalaciju automobila 0,5 mm ² licnasti P/F	m	20	
135	Kabl za instalaciju automobila 0,75 mm ² licnasti P/F	m	80	
136	Kabl za instalaciju automobila 1,5 mm ² licnasti P/F	m	200	
137	Kabl za instalaciju automobila 3 mm ² licnasti P/F	m	10	
138	Kabl za instalaciju automobila 1 mm ² licnasti P/F	m	100	



139	Kabl za instalaciju automobila 3x1,5mm2 licnasti P/F	m	25		
140	Kabl za instalaciju automobila 4x0,75 mm2 licnasti P/F	m	20		
141	Kabal za instalaciju automobila 4x1,5 mm licnasti P/F	m	20		
142	Kabal za instalaciju automobila 5x 0,75 mm licnasti P/F	m	20		
143	Kabal za instalaciju automobila 5x 1,5 mm licnasti P/F	m	50		
144	Kabl za instalaciju automobila 6 mm2 licnasti P/F	m	40		
145	Provodnik energetski instalacioni p/f 35MM2 žuto-zeleni	m	10		
146	Provodnik energetski instalacioni P 4 mm2 crni	m	25		
147	Provodnik energetski instalacioni PP/L 2X0,75mm2	m	10		
148	Štipaljka krokodil za kabl -velika, čelična galvanizovana, 500A +/-5% kiješta; 750A +/-5%)	kom	20		
149	Kablovi za paljenje start 32 mm2 min. L=5M(Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperaturu; čelična galvanizovana izolovana priključna kiješta; 750A +/-5%)	kom	20		
150	Kabl za paljenje 5m 16mm2 (Visokoelastični kablovi otporni na ulje i niske temperaturu;čelična galvanizovana izolovana priključna kiješta; 500A +/-5%)	kom	20		
151	Utičnica prikolice (sedmopolna) metalna	kom	10		



152	Utikač prikolice (sedmopolni) metalna	kom	10			
153	Lampa rotaciona žuta 12V na magnet	kom	5			
154	Papućica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M8 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	200			
155	Papućica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 35mm ² , sa otvorom M10 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	60			
156	Papućica kabla okrugla, okasta za poprečni presek provodnika Φ 25mm ² , sa otvorom M6 (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	60			
157	Papućica kabla okrugla za masu M8	kom	20			
158	Klema za akumulator mesingana minus	kom	55			
159	Klema za akumulator mesingana plus	kom	55			
160	Buksna za autoinstalaciju muška Φ 1mm sa zubom	kom	70			
161	Buksna za autoinstalaciju ženska Φ 1mm sa zubom	kom	670			
162	Papućica kabla okrugla okasta za presovanje 10-35 mm ² (materijal elektolitički bakar,površina kalajisana standard DIN 46235)	kom	40			
163	Buksna utična pod ugлом za kabl 1,5-2,5 mm ² , dimenzije 8,0X0,8 mm	kom	10			



164	Mikro prekidač(standardni jednostruki kontaktni blok; ZBE-101 ili odgovarajuće)	kom	200
165	"Mikro prekidač(Standardni jednostruki kontaktni blok; ZBE-102 ili odgovarajuće)"	kom	20
166	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 3,2/1,6MM	m	15
167	BUŽIR TERMOSKUPLJAJUĆI 2:1 4,8/2,4MM	m	15
168	Bužir spiralni 19-21mm	m	20
169	Utičnica keramička za sijalice H4 12V	kom	20
170		kom	20

GUMARSKI MATERIJAL

171	Teg za balansiranje točkova 10 gr.	kom	340
172	Teg za balansiranje točkova 5 gr.	kom	180
173	Teg za balansiranje točkova 15 gr.	kom	640
174	Teg za balansiranje točkova 20 gr.	kom	600
175	Teg za balansiranje točkova 25 gr.	kom	600
176	Teg za balansiranje točkova 30 gr.	kom	580
177	Teg za balansiranje točkova 40 gr.	kom	430
178	Teg za balansiranje točkova 50 gr.	kom	100
179	Teg za balansiranje točkova samolepljivi 60 gr.	kom	1000
180	Ventil tubeles za putnička vozila	kom	570
181	Ventil tubeles za teretna vozila	kom	15
182	Pasta za montiranje tubeles guma	kg	50
183	Čep za tubeles gumu tanji	kom	530
184	Čep za tubeles gumu deblji	kom	15
185	Guma sirova (za vulkaniziranje	kg	10



186	Živa guma unutrašnjih guma)	kg	5
187	Tečna guma za vulkaniziranje pneumatika TECH (Bead sealer)- pakovanje 1/1kg. ili odgovarajući	kg	5

MATERIJAL ZA ZAVARIVANJE I LEMLJENJE

188	Žica tino 1mm (60/40 kalaj prema olovu prema standardu DIN EN 29453; temperatura formiranja lema 180-190 C)	kg	5
189	Pasta za lemljenje 80gr +/-5%	kom	25
190	Kiseonik	kg	70
191	Acetilen	kg	30
192	Ugljen dioksid	kg	500
193	Sprej za CO2 aparata za zavarivanje (Sprej za zaštitu šobe i dizne od lepljenja užarenih čestica pri MAG zavarivanju.Bez silikona.)	kom	10
194	Žica za zavarivanje CO2 Ø 0.8mm	kg	70
195	Šoba za zavarivanje CO2 za zavarivanje aparat od 180A metalna	kom	30
196	Raspršivač aparata CO2 za zavarivanje aparat od 180A	kom	30
197	Dizna za aparat CO2 za zavarivanje Ø 0,8; M6	kom	30

MATERIJAL ZA AUTO-LAKIRANJE

198	Auto boja akril u setu po uzorku (1 l bazne boje, 0,5 l razređivač, 0,5	SET	80
-----	--	-----	----



učvršćivač)							
199	Auto boja metalik u setu po uzorku (1 L bazna boja, 0,5 L razredivač, 0,5 L učvršćivač i 1 L laka)	SET	20				
200	Auto boja na vodenoj bazi,(Jedno komponentni,visoko kvalitetni mix sistem baziran na akrilnim smolama. Razređuje se 10-15% sa razredivačem koji sadrži demineralizovanu vodu visoke čistoće i specijalne aditive za što bolje nanošenje i razливanje boje na vodenoj bazi)	lit	20				
201	Traka krep 25mm/50m	kom	350				
202	Traka krep 50mm/50m	kom	285				
203	Folija zaštitna za pokrivanje nameštaja PVC 4X5m	kom	400				
204	Git špric 4:1 za vozila	kg	60				
205	Git cement 2K PE kit za čelične limove, drvene i poliestarske podloge	kg	80				
206	Dvokomponentni poliesterski kit sa staklenim vlaknima za pokrivanje i popunjavanje rupa na karoseriji	kg	60				
207	Git aluminijumski	kg	10				
208	Masa zaštitna na bazi kaučuka koji pruža zvučnu i antikorozionu zaštitu	kg	20				
209	Masa zaštitna na bazi kaučuka. Koristi se za spajanje metalnih delova i zaštitu spojeva od prodora vlage	kg	20				



210	Masa zaštitna na bazi bitumena i kaučuka, zaštita donjih delova karoserije (pod, ispod blatoobraza, itd.) od soli i vлаге	kg	10																					
211	Pasta za poliranje vozila G-3 ili odgovarajući	kom	5																					
212	Pasta za poliranje vozila G-6 ili odgovarajući	kom	5																					
213	Pasta za poliranje vozila G-10 ili odgovarajući	kom	10																					
214	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.40	kom	265																					
215	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.60	kom	430																					
216	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.80	kom	20																					
217	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.100	kom	130																					
218	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.150	kom	150																					
219	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.180	kom	30																					
220	Papir brusni čičak okrugli Φ 150 mm BR.360	kom	150																					
221	Papir brusni br, 120 širina 61 cm	m	135																					
222	Papir brusni br, 240 širina 12 cm	m	5																					
223	Papir brusni voden 240 A4	kom	30																					
224	Papir brusni voden 600 A4	kom	70																					
225	Papir brusni voden 800 A4	kom	90																					
226	Papir brusni voden 1.500 A4	kom	40																					
227	Papir brusni voden P2000 A4	kom	20																					
228	Platno brusni P80 A4 Š230 x D280mm	kom	20																					



229	Platno brusni P100 A4 Š230 x D280mm	kom	20
230	Četka pjosnata širine 20 mm	kom	100
231	Četka pjosnata širine 30 mm	kom	190
232	Četka pjosnata širine 50 mm	kom	130
233	Četka pjosnata širine 70 mm	kom	160
234	Četka pjosnata širine 80 mm	kom	170
235	Četka pjosnata širine 100 mm	kom	130
236	Razređivač nitro 1/1	1	1000
237	Razređivač akril 1/1	1	20
238	Boja osnovna nitro baza za metal siva 0,75/lilit.	kom	550
239	Lak boja na nitro bazi crna 0,75/lilit	kom	100
240	Lak završni autolakireski za ofarbane površine bojom na vodenoj bazi	1	20

OSTALI MATERIJALI

241	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	10
242	Glava četke za pranje vozila sa priključkom za crevo 1/2", glava četke dužine 20-30cm, širine 12-16 cm	kom	20
243	Izolir traka crna 19 mm x 20 m (za izolaciju električnih instalacija,visoka elastičnost i dobra lepljivost,ravnometerno odlepljivanje na krajevima)	kom	920



244	Krpa kanebo	kom	75	
245	Krpa mikroaktivna (magična)	kom	25	
246	Masa zaptivna (crna) na bazi silikona u spreju, koja brzo očvršćava, trajno elastična,temparaturna stabilnost od -50 do +300 C,pogodan za upotrebu na svim površinama u motorima,menjačima i osovinama.Pakovanje:boca pod pritiskom zapremina 200 ml +/-5%	kom	5	
247	Merač tačke mržnjenja antifirza	kom	20	
248	Miris osveživač za vozila u bočici pakovanje 10 ml +/-10%	kom	20	
249	Nalepnica ograničenja brzine "100 km"	kom	20	
250	Nalepnica ograničenja brzine "70 km"	kom	20	
251	Nalepnica ograničenja brzine "80 km"	kom	20	
252	Nalepnica ograničenja brzine "90 km"	kom	20	
253	Okvir registarske tablice za mopede-novi	kom	50	
254	Okvir registarske tablice-novi	kom	180	
255	PLASTIKA FI 70MM - POLIAMID	kg	15	
256	PODLoga ZA BRUSNI PAPIR OKRUGLA FI 150MM	kom	5	
257	Rolnica tahografa pakovanje 3 komada	kom	30	
258	Sprej za čišćenje klima uređaja u vozilima 500 ml +/-10%	kom	10	
259	Strugač leda	kom	170	
260	TRAKA ARMIRANA DUCT 48mm x 50m IZDRŽLJIVA (Pancir traka)	kom	20	



261	TRAKA REFLEK.ZA OBEL.VOZ.55MM SAMOL.ŽUTA.Odlična vidljivost u noćnim uslovima.Lako za sečenje, rukovanje i nanošenje. Metalizovana poliesterska konstrukcija koja onemogućava pucanje.Otporna na većinu industrijskih klinera	m	90				
262	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	m	50				
263	Traka zatezna sa račnom 8cm x 300cm za točkove, nosivosti 1500 kg	kom	6				
264	Uložak tahografa	pak	20				



	jednodnevni(180km)100 kom.			
265	ALUMINIJUMSKA TRAKA SAMOLEPLJIVA 50 mm/50m	kom	5	
266	BRUŠNI PAPIR OKRUGLI FI 150 mm, GRAN.500	kom	10	
267	LEŽAJ 6003 2RS C3	kom	10	
268	LEŽAJ 6003 2RS C3 DG16	kom	10	
269	LEŽAJ 6202 2RS C3	kom	10	
270	LEŽAJ 6203 2RS C3	kom	10	
271	LEŽAJ 6303 2RS C3	kom	10	
272	LOSER RASTVARAČ ZA FARBANJE	1	5	
273	MIKROFIBER ZA POLIRANJE SA ČIČKOM FI 150	kom	5	
274	SUNDER ZA POLIRANJE SA ČIČKOM FI 150	kom	5	
275	TRAKA KREP 30mm/33m SA JAČIM LEPKOM ZA AUTOLAKIRERA	kom	10	

Датум и место

ПОНУЂАЧ

М.П.

