



JAVNA VATROGASNA POSTROJBA GRADA OSIJEKA

31000 Osijek, I.G. Kovačića 2 / tel: 031-20 50 60 / fax: 031-20 60 70 / MB: 1482165 / IBAN: HR6423600001102301786 / OIB: 04579316822

telefon:
193

Temeljem odredbi Zakona o radu (NN 93/14, 127/17 i 98/19), Zakona o ustanovama (NN br. 76/93, 29/97, 47/99, 35/08 i 127/19), Zakona o vatrogastvu (NN br. 125/19), Odluke o Osnivanju Javne vatrogasne postrojbe Grada Osijeka (službeni glasnik Grada Osijeka 17/20), Statuta Javne vatrogasne postrojbe Grada Osijeka, Statuta o izmjenama i dopunama Statuta Javne vatrogasne postrojbe Grada Osijeka i Poslovnika o radu Vatrogasnog vijeća Javne vatrogasne postrojbe Grada Osijeka, Vatrogasno vijeće Javne vatrogasne postrojbe Grada Osijeka na 18. sjednici, održanoj 8. prosinca 2022. godine, donosi

Izmjene i dopune Cjenika vatrogasnih intervencija i drugih djelatnosti JVP Grada Osijeka

1. U tablici pod A) Usluge, rad i roba (materijal) brišu se točke 1.36., 1.38. i 1.43.

2. U prvoj tablici pod B) Servis vatrogasnih aparata briše se stupac Ličenje, a umjesto njega uvodi se novi stupac Tlačna proba s iskazanim cjenikom usluga.

U točkama 2.2., 2.4., 2.6., 2.7., 2.9., 2.11. i 2.13. briše se slovo S, a na njegovo mjesto stavlja slovo P i dodaje se novi redak s rednim brojem 2.14.1 P-50 ST s iskazanim cjenikom usluga.

Izmijenjena tablica glasi:

„B) Servis vatrogasnih aparata

Redni broj	Vrsta	Periodični pregled / kn Periodični pregled / EUR			Kontrolno ispitivanje /kn Kontrolno ispitivanje/ EUR			Tlačna proba /kn Tlačna proba/ EUR			Punjenje /kn Punjenje/ EUR		
		Cijena	PDV	ukupno	Cijena	PDV	ukupno	Cijena	PDV	ukupno	cijena	PDV	ukupno
2.1.	S-1	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	-	-	-	8,50 1,13	2,13 0,28	10,63 1,41
2.2.	P-1 ST	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	70,00 9,29	17,50 2,32	87,50 11,61	8,50 1,13	2,13 0,28	10,63 1,41
2.3.	S-2	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	-	-	-	10,00 1,33	2,50 0,33	12,50 1,66
2.4.	P-2 ST	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	70,00 9,29	17,50 2,32	87,50 11,61	10,00 1,33	2,50 0,33	12,50 1,66
2.5.	S-3	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	-	-	-	12,00 1,59	3,00 0,40	15,00 1,99
2.6.	P-3 ST	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	70,00 9,29	17,50 2,32	87,50 11,61	12,00 1,59	3,00 0,40	15,00 1,99
2.7.	P-4 ST	15,00 1,99	3,75 0,50	18,75 2,49	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31	70,00 9,29	17,50 2,32	87,50 11,61	12,00 1,59	3,00 0,40	15,00 1,99
2.8.	S-6	25,00 3,32	6,25 0,83	31,25 4,15	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	-	-	-	16,00 2,12	4,00 0,53	20,00 2,65
2.9.	P-6 ST	25,00 3,32	6,25 0,83	31,25 4,15	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	80,00 10,62	20,00 2,66	100,00 13,28	16,50 2,19	4,13 0,55	20,63 2,74
2.10.	S-9	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	40,00 5,32	10,00 1,33	50,00 6,64	-	-	-	19,00 2,52	4,75 0,63	23,75 3,15
2.11.	P-9 ST	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	40,00 5,32	10,00 1,33	50,00 6,64	80,00 10,62	20,00 2,66	100,00 13,28	20,00 2,65	5,00 0,66	25,00 3,31
2.12.	S-12	13,00 1,73	3,25 0,43	16,25 2,16	16,00 2,12	4,00 0,53	20,00 2,65	-	-	-	25,00 3,32	6,25 0,83	31,25 4,15

2.13.	P-12 ST	13,00 1,73	3,25 0,43	16,25 2,16	16,00 2,12	4,00 0,53	20,00 2,65	80,00 10,62	20,00 2,66	100,00 13,28	26,50 3,52	6,63 0,88	33,13 4,40
2.14.	S-50	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	35,00 4,65	8,75 1,16	43,75 5,81	-	-	-	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98
2.14.1	P-50 ST	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	35,00 4,65	8,75 1,16	43,75 5,81	150,00 19,91	37,50 4,98	187,50 24,89	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98
2.15.	S-100	35,00 4,65	8,75 1,16	43,75 5,81	35,00 4,65	8,75 1,16	43,75 5,81	-	-	-	32,00 4,25	8,00 1,06	40,00 5,31
2.16.	CO2-3	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	30,50 4,05	7,63 1,01	38,13 5,06	180,00 23,89	45,00 5,97	225,00 29,86	26,50 3,52	6,63 0,88	33,13 4,40
2.17.	CO2-5	40,00 5,31	10 1,33	50,00 6,64	30,50 4,05	7,63 1,01	38,13 5,06	180,00 23,89	45,00 5,97	225,00 29,86	45,00 5,97	11,25 1,49	56,25 7,46
2.18.	CO2-10	25,00 3,32	6,25 0,83	31,25 4,15	32,00 4,25	8,00 1,06	40,00 5,31	500,00 66,36	125,00 16,59	625,00 82,95	89,70 11,91	22,43 2,98	112,13 14,89
2.19.	CO2-30	25,00 3,32	6,25 0,83	31,25 4,15	45,00 5,97	11,25 1,49	56,25 7,46	500,00 66,36	125,00 16,59	625,00 82,95	170,00 22,56	42,50 5,64	212,50 28,20
2.20.	CO2-60	30,00 3,98	7,50 1,00	37,50 4,98	70,00 9,29	17,50 2,32	87,50 11,61	700,00 92,91	175,00 23,22	875,00 116,13	340,00 45,13	85,00 11,28	425,00 56,41"

3. U drugoj tablici pod B) Servis vatrogasnih aparata briše se tekst (usluga) pod točkom 2.21. Repariranje ventila CO2, a umjesto nje uvodi se nova usluga Evidencijski broj s iskazanim cjenikom usluga.

U točkama 2.22., 3.1., 3.2., 3.3., 3.4., 4.1. I4.2. mijenja se iskazana cijena usluga.

Izmijenjena tablica glasi:

„Redni broj	Vrsta	Iznos / kn Iznos / EUR	PDV 25 %/kn PDV 25%/EUR	Ukupno /kn Ukupno/EUR
2.21.	Evidencijski broj	280,00 37,16	70,00 9,29	350,00 46,45

2.22.	Plomba	1,50 0,20	0,38 0,05	1,88 0,25
3.1.	Naljepnica per-kon	5,00 0,66	1,25 0,17	6,25 0,83
3.2.	Naljepnica masa bočice	5,00 0,66	1,25 0,17	6,25 0,83
3.3.	Naljepnica VAST	5,00 0,66	1,25 0,17	6,25 0,83
3.4.	Naljepnica sigurnosti	1,50 0,20	0,38 0,05	1,88 0,25
4.1.	Kontrolni prsten	11,50 1,53	2,88 0,38	14,38 1,91
4.2.	Naljepnica mjesta vatrogasnih aparata	7,00 0,93	1,75 0,23	8,75 1,16"

4. Ispod druge tablice pod B) Servis vatrogasnih aparata dodaje se tekst:

„4. 3. Promjena oštećenih ili dotrajalih dijelova:

- zamjenjuju se dijelovi koji su kod pregleda otkriveni kao oštećeni ili dotrajali
- zamjenjuju se isključivo originalni rezervni dijelovi
- cijena dijelova naplaćuje se po cjeniku proizvođača“

5. Dodaje se novi podnaslov C) Servis izolacijskih aparata, maski i boca s pripadajućom tablicom i opisom poslova:

„C) Servis izolacijskih aparata, maski i boca

Red. broj	Vrste rada i usluga	Jedinica mjere	Iznos / kn Iznos / EUR	PDV 25 %/kn PDV 25%/EUR	Ukupno /kn Ukupno/EUR
1.	Servis leđnog nosača	kom	320,00 42,47	80,00 10,62	400,00 53,09

2.	Servis plućnog automata	kom	280,00 37,16	70,00 9,29	350,00 46,45
3.	Servis zaštitne maske	kom	220,00 29,20	55,00 7,30	275,00 36,50
4.	Servis boce s komprimiranim zrakom	kom	220,00 29,20	55,00 7,30	275,00 36,50
5.	Servis ventila boce	kom	100,00 13,27	25,00 3,32	125,00 16,59
6.	Temeljni servis redukcionog ventila (nakon 10 godina)	kom	2.460,00 326,50	615,00 81,63	3.075,00 408,12
7.	Inspekcija aparata	kom	700,00 92,90	175,00 23,23	875,00 116,13
8.	Demontaža i montaža ventila boce	kom	40,00 5,31	10,00 1,33	50,00 6,64
9.	Pranje leđnog nosača	kom	60,00 7,96	15,00 1,99	75,00 9,95
10.	Pranje i čišćenje plućnog automata	kom	60,00 7,96	15,00 1,99	75,00 9,95
11.	Pranje maske	kom	60,00 7,96	15,00 1,99	75,00 9,95
12.	Punjenje boce s komprimiranim zrakom (200 i 300 bara)	kom	60,00 7,96	15,00 1,99	75,00 9,95

Opis poslova:

1. Servis leđnog nosača obuhvaća:

1.1. Inspekcija leđnog nosača:

- pregled (vizualno i detekcija kvara)
- dezinfekcija i čišćenje leđnog nosača
- kontrolno ispitivanje leđnog nosača (srednji i visoki tlak, signalna zviždaljka)

- 1.2. Promjena dijelova koji se zamjenjuju kod jednogodišnjeg servisa:
 - ugradnja rezervnih dijelova vrši se po preporuci proizvođača aparata
 - ugrađuju se isključivo originalni rezervni dijelovi proizvođača
 - dijelovi koji se zamjenjuju su:
 - brtva = D – 17409 (jednom godišnje)
 - sinterfilter = R – 51806 (jednom godišnje)
 - promjena dijelova i njihova cijena uračunata je u cijenu servisa
 - 1.3. Promjena oštećenih ili dotrajalih dijelova:
 - zamjenjuju se dijelovi koji su kod detekcije kvara otkriveni kao oštećeni ili dotrajali
 - zamjenjuju se isključivo originalni rezervni dijelovi
 - cijena dijelova naplaćuje se po cjeniku proizvođača
2. Servis plućnog automata obuhvaća:
 - 2.1. Inspekcija plućnog automata:
 - pregled (vizualno i detekcija kvara)
 - dezinfekcija i čišćenje plućnog automata
 - kontrolno ispitivanje plućnog automata i kalibracija (srednji tlak)
 - 2.2. Promjena dijelova koji se zamjenjuju kod jednogodišnjeg servisa:
 - ugradnja rezervnih dijelova vrši se po preporuci proizvođača aparata
 - ugrađuju se isključivo originalni rezervni dijelovi proizvođača
 - dijelovi koji se zamjenjuju su:
 - brtva = R – 18352 (jednom godišnje)
 - membrana = 3338747 (svake 4 godine)
 - promjena dijelova i njihova cijena uračunata je u cijenu servisa
 - 2.3. Promjena oštećenih ili dotrajalih dijelova:
 - zamjenjuju se dijelovi koji su kod detekcije kvara otkriveni kao oštećeni ili dotrajali
 - zamjenjuju se isključivo originalni rezervni dijelovi
 - cijena dijelova naplaćuje se po cjeniku proizvođača

3. Servis zaštitne maske obuhvaća:
 - 3.1. Inspekcija zaštitne maske:
 - pregled (vizualno i detekcija kvara)
 - dezinfekcija i čišćenje zaštitne maske
 - kontrolno ispitivanje zaštitne maske (otvaranje pločice izdišnog ventila i nepropusnost obrazine zaštitne maske)
 - 3.2. Promjena dijelova koji se zamjenjuju kod jednogodišnjeg servisa:
 - ugradnja rezervnih dijelova vrši se po preporuci proizvođača aparata
 - ugrađuju se isključivo originalni rezervni dijelovi proizvođača
 - dijelovi koji se zamjenjuju su:
 - pločica ventila = R - 54170 (jednom godišnje)
 - pločica ventila 2 komada = RM - 08304 (po potrebi)
 - govorna membrana + o-ring (svakih 6 godina)
 - promjena dijelova i njihova cijena uračunata je u cijenu servisa
 - 3.3. Promjena oštećenih ili dotrajalih dijelova:
 - zamjenjuju se dijelovi koji su kod detekcije kvara otkriveni kao oštećeni ili dotrajali
 - zamjenjuju se isključivo originalni rezervni dijelovi
 - cijena dijelova naplaćuje se po cjeniku proizvođača
4. Servis boce s komprimiranim zrakom obuhvaća:
 - 4.1. Atest boce:
 - boca se atestira kod ovlaštene agencije za posude pod tlakom (OPT agencija)
 - boca se atestira svakih 5 godina
 - 4.2. Demontaža i montaža ventila boce:
 - ugradnja rezervnih dijelova vrši se po preporuci proizvođača aparata
 - ugrađuju se isključivo originalni rezervni dijelovi proizvođača
 - dijelovi koji se zamjenjuju su:
 - o-ring = V - 11124 (svakih 5 godina)
 - promjena o-ringa i njegova cijena uračunata je u cijenu servisa

5. Servis ventila boce obuhvaća:

Zamjenu slijedećih dijelova:

- dosjed = V - 11008, V - 08017
- sinterfilter = V - 11122
- okretač ventila boce = V - 11157
- navedena cijena odnosi se na utrošeno radno vrijeme u servisu
- zamjenjuju se dijelovi koji su kod detekcije kvara otkriveni kao oštećeni ili dotrajali
- zamjenjuju se isključivo originalni rezervni dijelovi
- cijena dijelova naplaćuje se po cjeniku proizvođača

7. Inspekcija aparata vrši se nakon temeljnog servisa redukcionog ventila.“

U Osijeku; 8. prosinca 2022. godine

Predsjednik vatrogasnog vijeća:
Zdravko Cvenić dipl. ing.