

KLINIČKA BOLNICA DUBRAVA, Avenija Gojka Šuška 6, 10000 Zagreb, OIB: 32206148371, koju zastupa ravnatelj javne ustanove prof. dr. sc. Ivica Lukšić, dr. med. (u daljnjem tekstu: Naručitelj)

i

BioElektronika d.o.o., Ksaver 202, 10000 Zagreb, OIB: 47204464015, kojeg zastupa direktor Vedran Čuček, ing. el. (u daljnjem tekstu: Isporučitelj)

sklopili su

UGOVOR O JEDNOSTAVNOJ NABAVI ROBA

N-435/2022

Transportni respirator

I PREDMET UGOVORA

Članak 1.

1.1.

Ugovorne strane sporazumno utvrđuju da je Naručitelj proveo postupak jednostavne nabave *Transportni respirator* te da je dana 13.12.2022. donio Odluku o odabiru Ur. broj: 37-246/22-9.

Predmet ovog Ugovora je transportni respirator za potrebe Objedinjenog hitnog bolničkog prijema, a sukladno odabranoj Ponudi Isporučitelja br. 2212043 od 12.12.2022. sa opisom predmeta nabave iz dokumentacije iz Poziva za dostavu ponuda za nabavu transportnog respiratora, Ur. broj: 37-246/22-3 od 06.12.2022.

Sastavni dio ovog Ugovora je Ponudbeni list i Opis predmeta nabave (Specifikacija).

II VRIJEDNOST PREDMETA UGOVORA

Članak 2.

2.1.

Ugovorna vrijednost predmeta nabave iz članka 1. ovog Ugovora, po izvršenju svih obveza po ovom Ugovoru, iznosi:

Ugovorna vrijednost bez PDV-a: 118.992,00 kuna

PDV iznosi: 29.748,00 kuna

Sveukupno s PDV-om: 148.740,00 kuna

2.2.

Na ugovorenu vrijednost ne mogu utjecati eventualne promjene okolnosti na bilo kojoj od strana ovog Ugovora, kao niti okolnosti koje su bez utjecaja bilo koje od ugovornih strana.

III PLAĆANJE

Članak 3.

3.1.

Ugovorenu cijenu Naručitelj će uplatiti na račun Isporučitelja, IBAN:HR1224020061100075745, Erste banka d.d., u roku od 60 dana od dana obostranog potpisivanja Primopredajnog zapisnika i ispostave računa. Ugovorna cijena ostaje nepromijenjena za vrijeme trajanja Ugovora.

IV ROK I MJESTO ISPORUKE

Članak 4.

4.1.

Ugovoreni predmet nabave se kvalitativno i kvantitativno zaprima na mjestu koje Naručitelj odredi narudžbom, tj. FCO Središnje skladište Kliničke bolnice Dubrava za Objedinjeni hitni bolnički prijem.

4.2.

Isporučitelj je suglasan da će ugovorne obveze za isporuku i stavljanje predmeta nabave u punu funkciju izvršiti u roku od 60 dana od dana obostranog potpisivanja Ugovora i slanja narudžbenice Naručitelja.

V PRAVA I OBVEZE ISPORUČITELJA

Članak 5.

5.1.

Isporučitelj je dužan isporučiti robu prema zahtjevima Naručitelja, pravilima struke, važećim standardima, normativima, zakonima i tehničkim propisima Republike Hrvatske.

5.2.

Isporučitelj jamči da je kvaliteta predmeta nabave jednaka onoj koju je tražio Naručitelj u opisu predmeta nabave u postupku jednostavne nabave.

5.3.

O vidljivim nedostacima Naručitelj će obavijestiti Isporučitelja najkasnije u roku od 8 (osam) dana od dana dostave predmeta nabave, a u slučaju da Naručitelj naknadno utvrdi da isporučeni predmet nabave sadrži nedostatke koji se nisu mogli odmah uočiti, o tim će nedostacima obavijestiti Isporučitelja u roku od 8 (osam) dana, računajući od dana kada je nedostatke utvrdio.

5.4

U slučaju osnovane sumnje u kvalitetu isporučenog predmeta nabave, Naručitelj ima pravo zatražiti provjeru kvalitete od strane ovlaštene institucije, a na teret Isporučitelja.

5.5.

Uredno obaviješten, Isporučitelj će na zahtjev Naručitelja ponovno isporučiti predmet nabave, u istoj količini i ugovorenoj kvaliteti u roku koji Naručitelj naznači u pismenoj obavijesti o uočenom nedostatku.

5.6.

Ukoliko Isporučitelj ne isporuči predmet nabave dogovorene kvalitete sukladno Ugovoru, Naručitelj može:

1. isporučeni predmet nabave vratiti,
2. zatražiti naknadu štete, aktivirati jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku,
3. raskinuti Ugovor.

VI ISPORUKA

Članak 6.

6.1.

Predmet nabave se isporučuje u Središnje skladište Kliničke bolnice Dubrava. U cijenu je uključena isporuka, instalacije i edukacija za djelatnike te sva potrebna dokumentacija potrebna za rukovanje na hrvatskom jeziku.

6.2.

Po završetku testiranja i obuke Naručitelj i Isporučitelj će potpisati Primopredajni zapisnik.

6.3.

Isporučitelj je dužan prilikom primopredaje predati Naručitelju:

- a) Jamstvene listove,
- b) Komplet tehničku dokumentaciju na hrvatskom jeziku,
- c) Popis ovlaštenih servisa.

VII JAMSTVO ZA OTKLANJANJE NEDOSTATAKA U JAMSTVENOM ROKU

Članak 7.

7.1.

Isporučitelj je obvezan u roku od u roku 7 (sedam) dana od obostrano potpisanog Zapisnika o konačnoj primopredaji Naručitelju dostaviti jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku u obliku bjanko zadužnice ovjerene od strane javnog bilježnika, na iznos od 10% vrijednosti ugovora bez PDV-a s minimalnim rokom važenja 24 mjeseca. Neiskorišteno jamstvo naručitelj će vratiti nakon isteka jamstvenog roka.

VIII JAMSTVO I ODRŽAVANJE

Članak 8.

8.1.

Isporučitelj daje Naručitelju jamstvo od 2 (dvije) godine od dana potpisivanja Primopredajnog zapisnika.

8.2.

Isporučitelj se obvezuje servisirati i održavati opremu, te osigurati za istu putem ovlaštenog servisa u Republici Hrvatskoj rezervne dijelove kroz razdoblje od 2 godine od konačne primopredaje.

8.3.

U jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku ulazi otklanjanje nastalih kvarova koji su nastali redovnom upotrebom u skladu s uputama proizvođača, zamjena svih komponenti koje se pokvare na trošak Isporučitelja.

8.4.

Isporučitelj se obvezuje da će u slučaju kvara robe koja predmet ovog Ugovora, a u dogovoru s Naručiteljem, na lokaciji na kojoj je roba ugrađena obaviti uvid i dijagnostiku u roku od najviše 24 sata od prijave kvara, a za slučaj da opremu nije moguće popraviti na mjestu isporuke, Isporučitelj će ju o svom trošku odvesti na servis i popravljeno vratiti na lokaciju Naručitelja.

8.5.

Rok za otklanjanje nedostatka i kvara iznosi najviše 5 radnih dana od dana prijave kvara ili nedostatka. U međuvremenu dok je oprema na popravku, Isporučitelj je dužan osigurati zamjenski uređaj kako ne bi došlo do zastoja u procesu rada. Svi dijelovi koji se zamjene na opremi imati će jamstvo od minimalno 6 mjeseci od datuma ugradnje ili popravka.

IX PRAVA I OBVEZE NARUČITELJA

Članak 9.

9.1.

Ukoliko Isporučitelj bez krivnje Naručitelja jednostrano prekine Ugovor dužan je obešteti Naručitelja za nastalu štetu.

9.2.

Naručitelj može raskinuti ovaj Ugovor i prije isteka roka na štetu Isporučitelja u slijedećim slučajevima:

- ako Isporučitelj neopravdano zakasni s isporukom predmeta nabave,

- ako Isporučitelj niti nakon opetovanog upozorenja od strane Naručitelja na neispunjavanje ugovornih obveza ne postupi sukladno upozorenju Naručitelja.

9.3.

Naručitelj je dužan u slučaju nastupanja okolnosti utvrđenih u prethodnom stavku ovog članka pismeno izvijestiti Isporučitelja o razlogu zbog kojeg raskida Ugovor.

9.4.

Rok za raskid Ugovora je 30 dana, računajući od dana obavijesti Naručitelja.

9.5.

Isporučitelj se obvezuje da neće ustupiti trećemu svoja potraživanja prema Naručitelju, po odredbama ovog Ugovora a bez pristanka Naručitelja.

X UGOVORNE KAZNE I NAKNADA ŠTETE

Članak 10.

10.1.

Ako šteta nastane nakon plaćanja iz članka 3. ovog Ugovora, Naručitelj ima pravo naplatiti novčani iznos s osnova naknade štete iz jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku u punom iznosu nastale štete.

XI OSTALE ODREDBE

Članak 11.

11.1.

Isporučitelj jamči Naručitelju oslobađanje od bilo kojih odgovornosti za plaćanje iznosa po svim traženjima, zahtjevima, sudskim presudama i od svih vrsta rashoda u svezi sa povredama, nesretnim slučajevima u procesu izvršenja ugovornih obveza od strane Isporučitelja, isključujući slučajeve kada je šteta nastala krivnjom Naručitelja.

11.2.

Naručitelj nema nikakve obveze ni odgovornosti ukoliko se pojave zahtjevi prema Isporučitelju nezavisno kojeg karaktera od strane trećih osoba.

11.3.

U slučaju bilo kakvih razlika između ugovorne dokumentacije i opisa predmeta nabave mjerodavna je Naručiteljeva dokumentacija iz Poziva za dostavu ponude za nabavu transportnog respiratora.

11.4.

Sporna pitanja koja nastanu u vezi s izvršenjem ovog Ugovora Ugovorne strane će rješavati u skladu s uzajamnim dogovorom, a ako na taj način ne budu riješena tj. u slučaju sudskog spora, ugovorne strane ugovaraju nadležnost suda u Zagrebu.

11.5.

Odredbe ovog Ugovora izraz su volje ugovornih strana, te ga se iste odriču pobijati.

11.6.

Ovaj Ugovor stupa na snagu danom obostranog potpisa ugovornih strana i vrijedi 75 dana.

11.7.

Ovaj Ugovor sačinjen je u 6 (šest) istovjetnih primjeraka od kojih 4 (četiri) pripadaju Naručitelju, a 2 (dva) Isporučitelju.

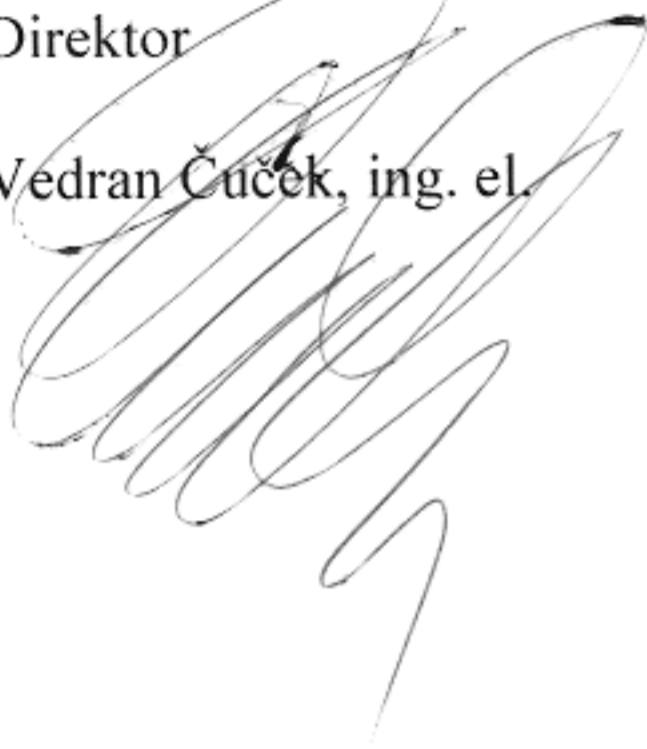
Ur. broj: 37-246/22-10

U Zagrebu, 29. 12. 2022.

ISPORUČITELJ:

BioElektronika d.o.o.
Direktor

Vedran Čuček, ing. el.

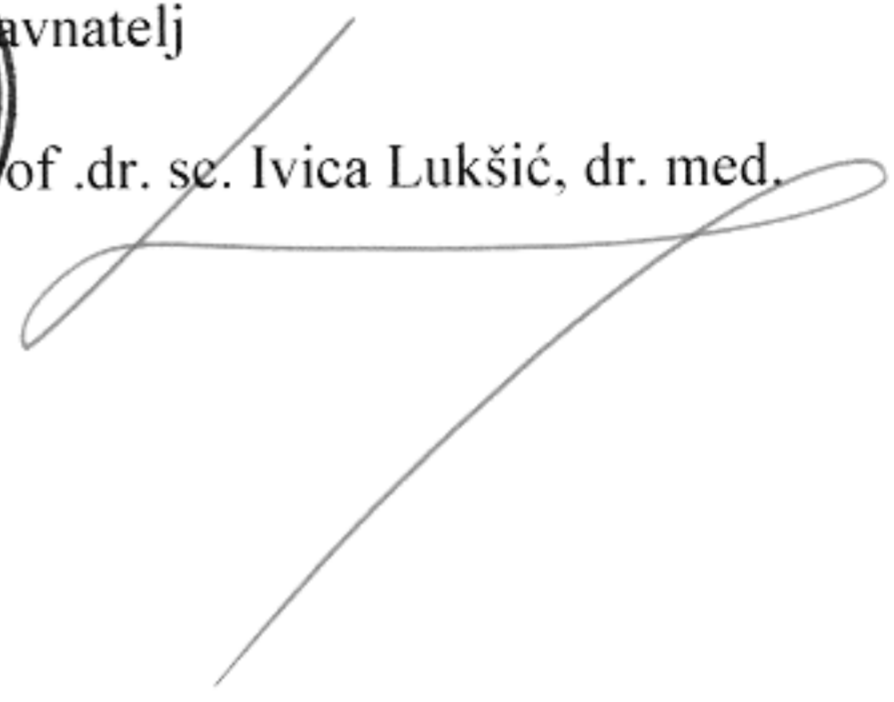


NARUČITELJ:



KB Dubrava
Ravnatelj

prof. dr. sc. Ivica Lukšić, dr. med.



5115

PONUDBENI LIST ZA TRANSPORTNI RESPIRATOR

1. OPĆI PODACI O NARUČITELJU

- a) Naručitelj: Klinička bolnica Dubrava
- b) Sjedište: Zagreb, Avenija Gojka Šuška 6
- c) OIB: 32206148371
- d) Tel: 01/290 2662, fax: 01/290 29 69
- e) Odgovorna osoba Naručitelja: prof. dr. sc. Ivica Lukšić, dr. med.

2. VRSTA I KOLIČINA ROBE: Određena u Opisu predmeta nabave (Troškovniku).

3. OPĆI PODACI O PONUDITELJU

3.1. Naziv: BioElektronika d.o.o.

Sjedište: Ksaver 202, 10000 Zagreb

MB/OIB: 01094416 / 47204464015

e-mail: info@bioelektronika.hr

Tel/fax: 01-4617930 / 01-4617886

Odgovorna osoba: Vedran Čuček, direktor
(ime, prezime i funkcija)

Osoba za kontakt: Dragutin Čuček, prokurista
(ime, prezime i funkcija)

IBAN, banka: HR1224020061100075745, Erste Banka d.d.

Ponuditelj je u sustavu PDV-a (zaokružiti) Da Ne

Adresa za dostavu pošte: Ksaver 202, 10000 Zagreb

3.2. Uredžbeni broj Poziva za dostavu Ponude: Ur. broj: 37-246/22-3

3.3. Cijena sa svim zavisnim troškovima i popustima, bez PDV-a: 118.992,00 Kn

PDV na iskazanu cijenu: 29.748,00 Kn

Ukupna cijena ponude (u kunama) s PDV-om: 148.740,00 Kn

3.4. Plaćanje izvršene isporuke robe: Plaćanje u roku od 60 dana

3.5. Način isporuke robe: fco Središnje skladište KB Dubrava za OHBP

3.6. Rok za isporuku robe: u roku od 60 dana nakon potpisa Ugovora

3.7. Jamstveni rok (ako je primjenjivo): 2 godine od konačne primopredaje

3.8. Broj i datum ponude: 2212043, od 12.12.2022.

3.9. Rok valjanosti ponude: 60 dana

M.P.
BIOELEKTRONIKA d.o.o.
za unutarnju i vanjsku trgovinu
i zastupanje
Zagreb, Ksaver 202

ZA PONUDITELJA

11/11

OPIS PREDMETA NABAVE – SPECIFIKACIJA

KB Dubrava
Av. Gojka Šuška 6
10000 Zagreb

Bioelektronika d.o.o. / Zagreb

PONUĐITELJ

BIOELEKTRONIKA D.O.O.
ZAGREB
ZAGREB, KOBENI 40E

Red. br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Proizvođač	Model	Jedinčna cijena bez PDV-a	Potvrda tehničkog opisa DA/NE	Stranica kataloga na kojoj se potvrđuje tražena stavka	Stopa PDV-a
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Transportni respirator	kom	1	Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1	118 992.00 kn			25%
1.	Sučelje uređaja			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	28/45, 36/45	25%
1.1.	TFT kolor ekran veličine 21 cm, upravljan na dodir "touch screen".			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	36/45	25%
1.2.	Istovremeni prikaz najmanje dvije krivulje, prema odabiru korisnika, od njanjanje: Tlak, Protok, Volumen			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	38/45	25%
1.3.	Prikaz jedne zamke ("loop") prema odabiru korisnika najmanje: tlak-volumen, volumen-protok, tlak-protok			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	38/45	25%
1.4.	Prikaz odabranih trendova svih mjernih parametara najmanje 72h.			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	38/45	25%
2.	Parametri i oblici rada respiratora			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	28/45	25%
2.1.	Primjena kod odraslih pacijenata i pedijatrijskih pacijenata.			Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	28/45	25%

3.	N načini ventilacije:				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.1.	Modalitet automatske ventilacije baziran na garantiranom minutnom volumenu, adaptiranom prema stanju pluća i dišnih puteva (COPD, ARDS...), proporcionalnoj tlačnoj podršci na zahtjev pacijenata, postavkama korisnika i aplikaciji pravila za zaštitu pluća, primjenjiva na pasivne i aktivne pacijente, adaptacijom Vt, I:E i frekvencije (ASV ili MMV).				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.2.	PCV+ (Tlakom kontrolirana ventilacija bifazična)				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.3.	P-SIMV, Tlačno kontrolirana sinkronizirana isprekidana mandatorna ventilacija				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.4.	SPONT, Tlačna suportna ventilacija				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.5.	(S)CMV+, (Sinkronizirana) kontrolirana mandatorna ventilacija				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.6.	SIMV+, Sinkronizirana isprekidana mandatorna ventilacija				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.7.	NIV (Ne invazivna ventilacija)				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.8.	NIV -ST (Spontana/tempirana ne invazivna ventilacija s postavljanjem minimalne frekvencije)				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	34/45	25%
3.9.	Frekvencija disanja u najmanjem rasponu od 1 do 80 u/min				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	40/45	25%
3.10.	Tidalni volumen u najmanjem rasponu od 2 do 2000 ml				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	36/45	25%
3.11.	Regulacija PEEP-a/CPAP i P _{low} od 0 do 35 cmH ₂ O				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	40/45	25%
3.12.	Regulacija inspiratorne koncentracije kisika u najmanjem rasponu od 21 do 100%				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	40/45	25%
3.13.	Omjer I:E u najmanjem rasponu od 1:9 do 4:1				Hamilton Medical, Švicarska	HAMILTON - T1		DA	40/45	25%

3.14.	Vršni protok najmanje 250 l/min				HAMILTON - T1		DA	36/45	25%
3.15.	Trigger protoka u najmanjem rasponu od 1 do 20 L/min				HAMILTON - T1		DA	41/45	25%
3.16.	Osjetljivost ekspiratornog okidača (cikliranje inspirija u ekspirij) u najmanjem rasponu od 5 do 80% inspiratornog vršnog protoka				HAMILTON - T1		DA	40/45	25%
3.17.	Podšavanje % min volumena dostavljenog pacijentu u adaptivnom obliku respiracije u najmanjem rasponu od 25 do 350%				HAMILTON - T1		DA	40/45	25%
4.	Mjereni parametri				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.1.	Mjerenje svih parametara sa vrši kroz proksimalni senzor protoka (smješten na kraju respiracijskog kruga na strani pacijenata)				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.2.	Mjerenja tlaka najmanje: Paw, Ppeak, Pmean, PInsp, Peep/Cpap				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.3.	Mjerenje protoka najmanje: Flow, Insp Flow, Exp Flow				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.4.	Mjerenje volumena najmanje: Volume, VTE, VTI, ExpMinVol, MVSpont, MV Leak				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.5.	Mjerenje vremena najmanje: I:E, fTotal, fSpont, TI, TE, %SpontRate				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.6.	Mjerenje mehanike pluća najmanje: Cstat, AutoPEEP, RCexp, RInsp, RSB, PTP, PO.1				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
4.7.	Mjerenje inspiratorne koncentracije kisika: Fio2				HAMILTON - T1		DA	42/45	25%
5.	Ostalo				HAMILTON - T1		DA	35/45	25%
5.1.	Automatska kompenzacija curenja respiratornog plina.				HAMILTON - T1		DA	35/45	25%

5.2.	Integrirani pneumatski nebulizator pogonjen kisikom.				HAMILTON T1		DA	35/45	25%
5.3.	Prikaz dinamičkih pluća kao alat vizualizacije promjene popustivosti pluća i otpora dišnih puteva. (Vizualizacija animiranom slikom pluća u realnom vremenu).				HAMILTON T1		DA	35/45	25%
5.4.	Vizualni grafički prikaz ovisnosti pacijenata o respiratoru podijeljen u tri grupe, oksigenacija (FiO2 i PEEP), eliminacija CO2 (ExpMinVol i PInsp) i aktivnost pacijenata (RSB i %SpontFreq) ili istovremeni prikaz šest trendova istih parametara na ekranu uređaja.				HAMILTON T1		DA	38/45	25%
5.5.	Uređaj mora imati integriranu ručku za nošenje sa kukom za postavu na rub ili zaglavije kreveta.				HAMILTON T1		DA	26/45	25%
5.6.	Integrirani autonomni izvor komprimiranog zraka (npr. turbina ili kompresor).				HAMILTON T1		DA	37/45	25%
5.7.	Napajanje kisikom: spajanje na bocu ili razvod plinova (visoko tlačni ulaz) ili koncentrator kisika (nisko tlačni ulaz).				HAMILTON T1		DA	37/45	25%
5.8.	Autonomija ventilacije pri radu na bateriju u trajanju od najmanje 4h.				HAMILTON T1		DA	38/45	25%
6.	Standardi				HAMILTON T1		DA	37/45	25%
6.1.	Ponuđeni respirator mora imati namjenu i potrebne certifikate za transport u vozilu, avionu i helikopteru.				HAMILTON T1		DA	37/45	25%
7.	Jamstvo				HAMILTON T1		DA	21/45	25%
7.1.	Najmanje 2 (dvije) godine jamstva.				HAMILTON T1		DA	21/45	25%
						118.992,00 kn			
						29.748,00 kn			
						148.740,00 kn			
						PDV:			
						SVEUKUPNO (sa PDV-om):			