





SKLOP 3: Dobava ostale zaščitne opreme					
1.	Zaščitna očala temna Posebni S-Flex naušniki ali primerljivi, IZJEMNA FLEKSIBILNOST IN ODPORNOST • steklo iz polikarbonata s 100 % UV zaščito • ZAŠČITA PRED SONČNIMI ŽARKI , 18 % prepustnost svetlobe • optična kvaliteta, razred 1 • kontrastno optimiran pogled pri najvišji stopnji udobnosti • AF, zaščita proti rosenju preprečuje zamegljevanje in statičnost • so odporna na lomljenje. OKVIR: črna, mat STEKLA: Polikarbonat, siva OZNAKA: 5-2,5 GA 1 F N CE PREDPISI: EN 166, EN 170, EN 172, AF, UV 400 Primerljivo z izdelkom na sliki.	EN 166, EN 170, EN 172, AF, UV 400		ODPADKI - Voznik ODPADKI – strojnik ENERGETIKA – monter elektro inštalacij POKOPALIŠKA DEJAVNOST – delavec na pokopališki dejavnosti POKOPALIŠKA DEJAVNOST – delavec v dežurni službi CESTE – cestni preglednik in vzdrževalec cest CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	1 leto oz. do izrabe
2.	Zaščitna očala prozorna Lahka očala za brusilce za visoke varnostne standarde • odstranljiv Soft-Clip za dobro tesnjenje ali primerljiv • udobne za nošenje • nastavljivi zaušniki • individualno nastavljiv naklon očal • zelo dobar pokritost oči • veliko zaščitno steklo za široko vidno polje • odporne na praske • 100 % UV zaščita • odporne na udarce • antistatična STEKLO: Polikarbonat, prozorno OZNAKA: 2C-1,2 GA 1 F N CE TEŽA: 30 g PREDPISI certificirane glede na: EN 166 AF EN 170 UV 400 Primerljivo z izdelkom na sliki.	EN 166 AF EN 170 UV 400		ENERGETIKA – strojnik kotla ENERGETIKA – monter elektro inštalacij POKOPALIŠKA DEJAVNOST – delavec na pokopališki dejavnosti POKOPALIŠKA DEJAVNOST – delavec v dežurni službi CESTE – cestni preglednik in vzdrževalec cest CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	1 leto oz. do izrabe

3.	<p>Varilska očala stopnja zaščite 5</p> <p>Varilska zaščitna očala • športen design, brez okvirja, z enim steklom • udobni Softflex zaušniki ali primerljivi • ultralahka • odporna na praske • 100% UV zaščita</p> <p>STEKLO: Polikarbonat STOPNJA ZAŠČITE: 5 PREDPISI: EN 166, EN 169, AS Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 166, EN 169, AS		ENERGETIKA – strojnik kotla	1 leto oz. do izrabe
4.	<p>Zaščitna čelada</p> <p>Nižje spuščena čeladna školjka v predelu zatilja • nastavki za glušnike (standardne odprtine 30 mm) • luknjice za zračenje • držalo za bradni pas • znojni trak po celotnem obsegu • dežni rob • certificirana do -20 °C • rok trajanja: 5 let od datuma proizvodnje</p> <p>NOTRANJA OPREMA: 6-točkovni trak MATERIAL: Polietilen TEŽA: pribl. 255 g BARVE: rumena, bela, oranžna, rdeča, modra, zelena, siva, črna OBSEG GLAVE: 51-64 cm nastavljiv PREDPIS: EN 397 Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 397		ODPADKI – komunalni delavec (sortirnica) ODPADKI – komunalni delavec (CERO) ZELENICE – strojnik delovnega stroja ZELENICE – komunalni delavec vrtnar ZELENICE – komunalni delavec vzdrževalec javnih površin CESTE – cestni preglednik in vzdrževalec cest CESTE – električar elektromonter CESTE – strojnik delovnega stroja CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	5 let oz. do izrabe
5.	<p>Komplet gozdarska čelada</p> <p>Komplet je sestavljen iz gozdarske čelade, vizirja in glušnikov • ABS-zaščitna čelada z optimiziranim prezračevanjem ali primerljiva • vizir iz poliamida (najlonska mreža) • glušniki Optime I s pritrditvijo na čelado, SNR 26 dB ali primerljivi</p> <p>ŠIRINA: 53-62 cm nastavljiva</p> <p>PREDPISI certificirano glede na: EN 397</p>	EN 397 EN 1731 EN 352-3		ZELENICE – komunalni delavec vzdrževalec javnih površin CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	5 let oz. do izrabe

	EN 1731 EN 352-3 Primerljivo z izdelkom na sliki.				
6.	<p>Zaščitna čelada za delo na višini</p> <p>Zaščitna čelada za delo na višini • bradni pas s zaščitnim sistemom • nastavki za glušnike • možnost pritrjevanja čelne svetilke • dežni rob • udobna podloga: snemljiva, pralna • nastavljen obseg • življenjska doba do 10 let + 2 leti na skladiščenje.</p> <p>NOTRANJA OPREMA: 6-točk, z podlogo</p> <p>MATERIAL: ABS</p> <p>TEŽA: pribl. 475 g</p> <p>BARVA: bela, rdeča</p> <p>OBSEG GLAVE: 54-62 cm nastavljen</p> <p>PREDPIS: EN 397</p> <p>DODATNI TESTI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LT, bočna deformacija • 440V izmenični tok., električna izolacija • Nizka temperatura -20 C • MM, staljene kovine <p>Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 397		ENERGETIKA – strojnik kotla CESTE – električar elektromonter CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	10 let oz. do izrabe
7.	<p>Varovalni pas za delo na višini</p> <p>Inovativen enodelni varovalni pas • visoko udobje in svoboda gibanja • optimalna porazdelitev teže pri prostem visenju ali padcu • 2 povezovalni točki (A/2-prsi, A-zadaj) • 2 stranska obročka • dodatna pritrđilna točka za "help step" ali primerljiva • udobne oblazinjene nožne zanke • 2 zanki za orodje. življenjska doba do 10 let + 2 leti na skladiščenje.</p> <p>VELIKOSTI: S/L, L/XXL</p> <p>TEŽA: 1330 g (S-L); 1380 g (L-XXL)</p> <p>PREDPISI: EN 361, EN 358</p> <p>Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 361, EN 358		ENERGETIKA – strojnik kotla CESTE – električar elektromonter CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	10 let oz. do izrabe

8.	<p>Y - povezovalni element z blažilcem padca flex, 120-175 cm, 53 mm kavelj</p> <p>Y-povezovalni element z blažilcem padca • elastična poliamidna trakova (32 mm) • razteg od 120 - 175 cm • 1 jeklen karabin • 2 jeklena enoročna karabina odprtine 53 mm. življenjska doba do 10 let + 2 leti na skladiščenje.</p> <p>TEŽA: 1.550 g PREDPIS: certificirano v skladu z: EN 355 Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 355		ENERGETIKA – strojnik kotla	10 let oz. do izrabe
9.	<p>Držalna vrv, nastavljiva do 2m</p> <p>Držalna vrv za pozicioniranje • nastavljiva dolžina do 2m • vrv 12,5 mm • nastavljalniki dolžine iz aluminija • 1 x jekleni karabin • 1 x enoročni karabin. življenjska doba do 10 let + 2 leti na skladiščenje.</p> <p>TEŽA: 710 g PREDPIS: EN358 Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN358		ENERGETIKA – strojnik kotla CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik	10 let oz. do izrabe
10.	<p>Element za zaustavitev padca, vrv 15m</p> <p>Lahek, prosto gibljiv element za zaustavitev padca • vklj. z blažilcem padca in dvema EH-karabinoma • fiksna na 15m pleteni vrvi z osema • 1 jekleni karabin.</p> <p>DOLŽINA: 15 m PREDPIS: EN353/2 Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN353/2		CESTE – električar elektromonter	5 let oz. do izrabe

11.	<p>Držalna vrv 145-200 cm, z blažilcem padca</p> <p>Statična vrv, 12mm • nastavljiva dolžina 145 - 200 cm • blažilec padca do 2 m • 1 x navojni karabin, 1 x enoročni karabin življenjska doba do 10 let + 2 leti na skladiščenje.</p> <p>TEŽA: 1125 g PREDPIS: EN 355 Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 355		<p>CESTE – voznik traktorja in delo z avtokošaro CESTE – vzdrževalec cest, dežurni ter voznik</p>	10 let oz. do izrabe
12.	<p>Varilski narokavniki</p> <p>Trpežni varilski narokavniki z elastiko in nastavljivim ježkom za zapiranje • s kevlar šivi</p> <p>MATERIAL: usnje VELIKOST: univerzalna PREDPIS: EN ISO 11611 (razred 2/A1) Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN ISO 11611 (razred 2/A1)		ENERGETIKA – strojnik kotla	2 leti oz. do izrabe

13.	<p>Varilski predpasnik</p> <p>S kevlar šivi • nastavljiv pas s hitro zaponko</p> <p>MATERIAL: usnje VELIKOST: 100 x 80 cm PREDPIS: EN ISO 11611 (razred 2/A1) Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN ISO 11611 (razred 2/A1)		ENERGETIKA – strojnik kotla	2 leti oz. do izrabe
14.	<p>Usnjene rokavice</p> <p>Močna svetla tkanina na hrbtnem delu • zelo mehke in prožne • gumirano zapestje • bela kvalitetna podloga v predelu dlani.</p> <p>MATERIAL: 1A Goveje polnovreno usnje</p> <p>PAKIRANJE: pak. 12 par., karton 120 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 2 1 3 2 X) Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 2 1 3 2 X)			15 dni oz. do izrabe

15.	<p>Vozniške rokavice</p> <p>Zelo dobro prileganje zaradi elastike na hrbtnem delu • na voljo v različnih velikostih • optimalne univerzalne rokavice.</p> <p>MATERIAL: predel dlani iz govejega polnovrednega usnja, hrbtni del iz govejega cepljenega usnja</p> <p>PAKIRANJE: pak. 12 par., karton 120 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 2 1 3 4 X) Kat. II Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 388:2016 (Stopnja zmogljivo sti 2 1 3 4 X) Kat. II			15 dni oz. do izrabe
16.	<p>Oljeodporne delovne rokavice delno prevlečene</p> <p>Visoka odpornost na obrabo • primerne za delo z oljnatimi in mastnimi predmeti • hrbtni del delno prevlečen • izvedba s pletenim zapestjem.</p> <p>MATERIAL: 100% bombaž z modro prevleko iz nitrilne gume</p> <p>PAKIRANJE: pak. 12 par., karton 144 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 4 1 1 2 X) Kat. II Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 388:2016 (Stopnja zmogljivo sti 4 1 1 2 X) Kat. II			15 dni oz. do izrabe

17.	<p>Montažne rokavice</p> <p>Fino pletene rokavice iz Poliestra • zelo dober oprijem • nezdrljive • zelo dobro prileganje • nosijo se kot "druga koža" • idealne za zelo fina dela, zelo zračne.</p> <p>MATERIAL: fino pleten 100% poliester s poliuretan prevleko</p> <p>PAKIRANJE: paket = 12 par., karton = 240 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 3 1 3 1 X) Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	<p>EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 3 1 3 1 X)</p>			3 dni oz. do izrabe
18.	<p>Oljeodporne delovne rokavice v celoti prevlečene</p> <p>Visoka odpornost na obrabo • primerne za delo z oljnatimi in mastnimi predmeti • hrbtni del delno/v celoti prevlečen • izvedba s platnenim zapestjem.</p> <p>MATERIAL: 100% bombaž z modro prevleko iz nitrilne gume</p> <p>PAKIRANJE: pak. 12 par., karton 144 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 4 1 1 2 X) Kat. L Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	<p>EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 4 1 1 2 X) Kat. L</p>			15 dni oz. do izrabe

19.	<p>Zimske delovne rokavice</p> <p>NAJVIŠJA ZAŠČITA PRED MRAZOM 4 • nitrilna prevleka za popoln oprijem v oljnih pogojih • odporna na olje • visoka vidljivost • ZELO VISOKA ODPORNOST PROTI OBRABI 4 • visoka trdnost pred trganjem • odlično prileganje • optimalno udobje nošenja MATERIAL: brušena Acril-Frotir preja, nitrilna prevleka VELIKOSTI: 8–11 PAKIRANJE: paket = 6 par, karton = 60 par</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 511 (Stopnja zmogljivosti X 4 X) EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 4 2 4 2 X) Kat. II Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	<p>EN 511 (Stopnja zmogljivosti X 4 X) EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 4 2 4 2 X) Kat. II</p>			<p>30 dni oz. do izrabe - sezonsko</p>
20.	<p>Protivrezne montažne rokavice</p> <p>Zelo tanke protivrezne rokavice (0,6 mm) • inovativna HPPE-vlakna, ki odvajajo toploto navzven • visoka zračnost zaradi SupraCoat-prevleke ali primerljiva</p> <p>MATERIAL: HPPE-vlakna, PU-prevleka VELIKOSTI: 7–12 PAKIRANJE: pak.=6 par, karton=60 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 3 X 4 3 C), STOPNJA PROTIVREZNE ZAŠČITE C Kat. II Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	<p>EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 3 X 4 3 C)</p>			<p>15 dni oz. do izrabe</p>

21.	<p>Protivrezne rokavice</p> <p>Hladilni učinek • STOPNJA PROTIVREZNE ZAŠČITE B zaradi HPPE- in SupraBlockCut-vlaken ali primerljive • inovativna HPPE-vlakna, ki aktivno prepušajo toploto navzven • zelo zračna zaradi SupraCoat-prevleke ali primerljiva</p> <p>MATERIAL: HPPE-pletenje, PU-prevleka</p> <p>VELIKOSTI: 7–11</p> <p>PAKIRANJE: pak.=6 par., karton=12 par.</p> <p>PREDPISI Certificirano glede na: EN 388:2016 (Stopnja zmogljivosti 3 X 4 4 B), STOPNJA PROTIVREZNE ZAŠČITE XB Kat. LI Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>	EN 388:2016 (Stopnja zmogljivo sti 3 X 4 4 B)			15 dni oz. do izrabe
22.	<p>Respirator FFP2</p> <p>Predoblikovana polmaska • mehak filterni material • predoblikovan nosnik • elastični naglavni trakovi iz lateksa, varjeni zavihki • izdišni ventil • barvno kodiranje glede na stopnjo zaščite: P2 = rumena ali primerljivo</p> <p>ZAŠČITNA STOPNJA: P2</p> <p>PREDPIS: EN 149:2001 + A1:2009, FFP2 NR D</p> <p>PAKIRANJE: Pak.=10 kos., karton=12 pak</p> <p>Primerljivo z izdelkom na sliki.</p>				

S podpisom ponudnik zagotavlja dobavo opreme v skladu z zahtevami teh tehničnih specifikacij.

Kraj in datum:

ŽIG in podpis odgovorne osebe: