

Rámcová dohoda č. Z20207712_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s.
 Sídlo: Ivaňská cesta 22, 82104 Bratislava, Slovenská republika
 IČO: 00681300
 DIČ: 2020318256
 IČ DPH: SK2020318256
 Bankové spojenie: IBAN: SK3775000000000025332773
 Telefón: +421 250110144

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: KORAKO plus, s. r. o.
 Sídlo: Bieličká 369, 95804 Partizánske, Slovenská republika
 IČO: 43959954
 DIČ: 2022580813
 IČ DPH: SK2022580813
 Bankové spojenie: IBAN: SK53 7500 0000 0040 0622 4804
 Telefón: 0915 977 179

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Osobné ochranné pracovné prostriedky
 Kľúčové slová: pracovná obuv, bundy, trička, čiapka, okuliare, rukavice, ochranný štít, vesty, zástery, chrániče sluchu
 CPV: 18100000-0 - Pracovné odevy, špeciálne pracovné odevy a doplnky; 18110000-3 - Pracovné odevy; 18130000-9 - Špeciálne pracovné odevy; 18140000-2 - Doplnky pracovných odevov; 18830000-6 - Ochranná obuv; 18220000-7 - Odevy chrániace pred počasím; 18230000-0 - Rôzne zvršky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
 Druh/y: Tovar

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Bunda zimná reflexná 5v1
2. Mikína reflexná s dlhým rukávom
3. Obuv pracovná letná O1
4. Obuv pracovná letná S3
5. Obuv pracovná zimná O1
6. Obuv pracovná zimná S3
7. Pracovná obuv O1
8. Pracovná obuv S1P
9. Pracovná obuv protišmyková
10. Čižmy protišmykové biele
11. Tričko
12. Termoprádlo - tričko
13. Termoprádlo - spodky
14. Flanelová košeľa
15. Čiapka

16. Siltovka
17. Reflexná vesta s dvomi horizontálnymi pruhmi
18. Plášť do dažďa
19. Rukavice kombinované zateplené
20. Rukavice vodeodolné
21. Rukavice kombinované
22. Rukavice PVC
23. Rukavice pracovné
24. Rukavice nitrilové
25. Rukavice chemické
26. Rukavice gúmové
27. Rukavice dielektrické
28. Rukavice pracovné
29. Prilba ochranná s okuliarmi
30. Tímiče do uší
31. Zástera kyselinovzdorná
32. Stít ochranný
33. Ochranné okuliare
34. Zváračské okuliare
35. Ochranné rukavice - zväračské
36. Zväračská samostmievacia kukla
37. Zväračské gamaše
38. Zväračské rukávniky
39. Zväračská zástera
40. Tričko s reflexnými pásmi
41. Rukavice latexové
42. Obuv pracovná letná O1 - odľahčená
43. Obuv pracovná letná S3 - odľahčená
44. Obuv pracovná zimná O1 - odľahčená
45. Obuv pracovná zimná S3 - odľahčená

Položka č. 1: Bunda zimná reflexná 5v1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bunda zimná reflexná 5v1, Veľkosť S - 4XL	ks			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
opis /obrázok v prílohe/	Švy bundy sú lepené, nepremokavé, zabraňujú tak prenikaniu vody. Zips bundy je dvojcestný. Manžety rúkávov sú nastaviteľné.			
pokračovanie opisu	reflexné pásy pre zvýšenú viditeľnosť, kapučňa v golieri, minimálne 5 vreciek, certifikované CE			
farba bundy	žltá/mavomodrá, reflexné pásy pre zvýšenú viditeľnosť			
materiál, kvalita	vrchný tkanina: 100% Polyester, 300 Denier, PU záter 190 g, vonkajšia bunda: 100% nylonová sieťovina, 60 g, vnútorná bunda: 100% polyester fleece, 280 g			
potlač pracovnej bundy (logo v prílohe)	na zadnej strane vnútornej bundy -chrbát, na zadnej strane vonkajšej bundy -chrbát			
rozmer loga	cca 240mm x 80mm			
farba loga	čierna			
typ potlače	sietotlač			
norma	EN ISO 20471 trieda 3, EN343 trieda 3:1, ANSI/ISEA 107-2015 TYPE R trieda 3, EN 342 (0.421m².K/W (B), X,3,2)			

Položka č. 2: Mikina reflexná s dlhým rukávom

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mikina s dlhým rukávom veľkosť S -5XL	ks			390
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
opis /obrázok v prílohe/	reflexná mikina na zips s dlhým rukávom a nastaviteľnou kapucňou, elastické manžety na rukávoch, elastický spodný lem, dve predné vrecká			
farba mikiny	dvojfarebná, žltá čierna s reflexnými pásmi, čierna v spodnej časti			
materiál, kvalita	65 % polyester, 35% bavlna, vnútorná strana počesaná, plošná hmotnosť min 300g/m2, stálofarebné			
potlač mikiny /logo v prílohe/	na zadnej strane mikiny -chrbát			
rozmer loga	cca 240 mm x 80 mm			
farba loga	čierna			
typ potlače	sieťotlač			
norma	EN ISO 20471			

Položka č. 3: Obuv pracovná letná O1

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná letná O1- poltopánka, Materiálový popis: • vrchný materiál: hovädzínová useň 1.8 - 2.2 mm • podšívka: textília sandwich MESH • stielka: EVA + MESH anatomická, EN ISO 20345, Veľkosť: 36 – 48	pár			140
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 4: Obuv pracovná letná S3

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná letná S3 - členková obuv, hydrofóbný povrch, oceľová špička a planžeta, Materiálový popis: • vrchný materiál: hydrofóbná hovädzia useň 1.8 - 2.2 mm • podšívka: textília sandwich MESH • stielka: trojkomponentná anatomická stielka s odpružujúcim prvkom v päte, EN ISO 20345, Veľkosť: 36-49	pár			278
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 5: Obuv pracovná zimná O1

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- členková obuv, Materiálový popis: • vrchný materiál: hydrofóbná hovädzia useň 1.8 - 2.2 mm • podšívka: plyš • stielka: anatomicky tvarovaná EVA/plyš, EN ISO 20345, Veľkosť: 36-49	pár			240

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
----------------------	-------------------------

Položka č. 6: Obuv pracovná zimná S3

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
holeňová obuv, oceľová špička a planžeta, obuv s membránou, Materiálový popis: • vrchný materiál: hovädzia useň 1,8 - 2,2 mm • podšívka: membrána • stabilizačná opora pätnnej časti z TPU • podošva: PU / guma, EN ISO 20345, Veľkosť: 36 – 48	pár			300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 7: Pracovná obuv O1

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovná obuv O1 • Lhký štiepenkový sandál vhodný do vnútorných i vonkajších suchých prevádzok • Hovädzia štiepenka, hrúbka 1,4-1,6 mm, perforácia v prednej časti a na boku obuvi, Jeden veľco uzáver s plastovou čiernou sponou • Podšívka: textilný materiál mesh, šedá farba • Podrážka: polyuretán • Stielka: anatomická, eva mesh, Norma: EN ISO 20347: 2012 O1 SRC FO, Veľkosť: 36-48	pár			80
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 8: Pracovná obuv S1P

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bezpečnostná obuv s oceľovou výstuhou doplnená o oceľovú planžetu • vrchný materiál: Velur broušená hovézinová štiepenka 1,4 - 1,6 mm • podšívka: textilie sandwich MESH • stielka: EVA + MESH, anatomicky tvarovaná • podošva: OPTIMA PU / PU • oceľová tužinka a planžeta, Norma: EN ISO 20345:2011 S1P SRC, Veľkosť: 36-48	pár			42
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 9: Pracovná obuv protišmyková

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vhodná do vnútorných suchých prevádzok, farba biela, svellá podrážka • vrchný materiál: 1,4 – 1,6 mm • podšívka: textilná MESH • stielka: anatomicky tvarovaná EVA + MESH • podrážka: PU, protišmyková, Norma: EN ISO 20347 O1 SRC, Veľkosť: 36-48	pár			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 10: Čižmy protišmykové biele

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Biela čižma, odolná voči kyselinám, dezinfekčným prostriedkom, rastlinným a živočíšnym olejom a tukom a chemikáliám, Materiál: zvršok PVC, podrážka PVC, EN ISO 20347:2012 OB FO SRA	pár			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 11: Tričko

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko Rukáv: krátky Zloženie: 100 % bavlna, 180g/m ² + / - 5 %, Veľkosť: S - 5XL, Výstrih: okrúhly, Farba: sivá tmavá	ks			1700
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 12: Termoprádlo - tričko

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukáv: dlhý, Výstrih: okrúhly, Zloženie: 50% Polyester, min. 50 % Bavlna 200g + / - 5 %, Farba: modrá, čierna, Veľkosť: M-5XL	ks			700
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 13: Termoprádlo - spodky

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zloženie: 50% Polyester, min. 50 % Bavlna 200g + / - 5 %, Veľkosť: M-5XL, Farba: modrá, čierna	ks			700
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 14: Flanelová košeľa

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kategória: I, normy: EN341, Zloženie: 100% bavlna, min. 125 g / m ² , Zapínanie: na gombíky, Veľkosť: 38 - 58	ks			850
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 15: Ciapka

Funkcia				
OOPP				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Materiál: flís, min. 230 g, Farba: čierna/tmavá, Veľkosť: UNI	ks			470
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 16: Siltovka

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zloženie: 100% bavlna, 260 g/m ² + / - 5 %, Prevedenie: 6 vetracích otvorov, nastaviteľné zadné zapínanie s kovovou sponou, Veľkosti: UNI, Farba: sivá tmavá	ks			470
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 17: Reflexná vesta s dvomi horizontálnymi pruhmi

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
EN ISO 20471 TRIEDA 2, ANSI/ISEA 107 TRIEDA 2:2, Zloženie: 100% osnovne pletený polyester, 125 g + / - 5 %, Veľkosti: S/M, L/XL, XXL/3XL, 4XL/5XL, 6XL/7XL, Farba: žltá	ks			650
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 18: Plášť do dažďa

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vode odolný plášť s kapucňou, dĺžka cca 120cm, Materiál: PVC, polyester, Zodpovedá EN 340, Veľkosti: M - 4XL	ks			350
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 19: Rukavice kombinované zateplené

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Materiál: dlaň: hovädzia štiepenka - plyšová podšívka na dlani a prstoch, chrbát: hrubá bavlnená tkanina, tuhá manžeta, Veľkosť: 11", 12", Úroveň ochrany proti mechanickým rizikám: min. 3244, Sezóna: zimná sezóna, EN 388, EN 420	pár			2260
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 20: Rukavice vodeodolné

Funkcia				
OOPP				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- vodeodolné rukavice, pletená manžeta, hrubšia vrstva PVC chrániaca pred prienikom vody, materiál: PVC, pena, bavlna, Veľkosť: XL/10, Sezóna: zimná, EN420, EN388 3121., EN511 1.2.1	pár			960
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 21: Rukavice kombinované

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Materiál: dlaň: hovädzia štiepenka - podšívka v dlani a prstoch, chrbát: hrubá bavlnená tkanina, tuhá manžeta; Veľkosť: 10", 12", Úroveň ochrany proti mechanickým rizikám: 3243, Sezóna: letná sezóna, EN 388, EN 420	pár			2560
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 22: Rukavice PVC

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- celomáčané PVC rukavice s pletenými manžetami a bavlnenou vnútornou vložkou, vynikajúca odolnosť voči oderu, bavlna, PVC- XL/10, XXL/11Sezóna: letnáEN420, EN388	pár			960
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 23: Rukavice pracovné

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- pletené, bezšvové, nylonové rukavice s vrstvou mikroprézneho nitrilu v dlani a na prstoch a pružným nápletom, Úroveň ochrany: min. 4131, EN 420, EN 388	pár			144
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 24: Rukavice nitrilové

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- Ochranné rukavice šité z bavlneného úpletu, Celomáčané v nitrile, Pružná manžeta, Maximálna ochrana proti oderu, Farba: modrá, EN 420, EN 388 - 4 2 1 1	pár			300
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		

Položka č. 25: Rukavice chemické

Funkcia				
---------	--	--	--	--

OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
máčané v PVC, odolné voči kyselinám a lúhom, Dĺžka: min 35 cm, Veľkosť: 10, EN 388, 3222	pár			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 26: Rukavice gumové

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice gumové- Vhodné pri upratovacích prácach	pár			240
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 27: Rukavice dielektrické

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dielektrické izolačné rukavice z kvalitného prírodného latexu pre ochranu pred nebezpečným napätím do 26 500 VEN 420, EN 60903	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 28: Rukavice pracovné

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kombinované pracovné rukavice s chrbtom z bavlny a dlane a prsty z líčenky. Suchý zips v oblasti zápästia. Veľkosť: 7 – 11, materiál: líčenka, chrbát rukavice z bavlny, farba: biela / červená, typ: nezateplené, povrch: nepovrstvené, kategória: CAT 1, EN 388, EN 420+A1	pár			150
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 29: Prilba ochranná s okuliarmi

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- antistatická, vyrobená z vysoko odolného ABS materiálu, vetracie otvory v hornej časti- 6 bodové uchytenie s umývateľným a vymeniteľným pásom na zachytávanie potu, integrovaná ochrana očí - zabudované ochranné okuliare, možnosť výmeny jednotlivých častí, životnosť : 3 roky skladovania + 5 rokov používania, EN397, ATEX 94/9/ES	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 30: Tlmiče do uší

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- jednorázové penové chrániče sluchu, tvarovateľné s obľým zakončením, balenie (250 ks), do 36 dB	bal			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 31: Záštera kyselinovzdorná

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kyselinovzdorná záštera s náprsenkou, odolná voči priepustnosti odskúšaných chemikálií, Materiál: 57% syntetický kaučuk, 43 % bavlna	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 32: Stít ochranný

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- s náhlavným nosičom, ochrana očí a tváre proti nárazu pomaly letiacich častí s dopadovou energiou max. 0,56 J, Materiál: PMMA (plexisklo), hrúbka: 2 mm, Veľkosť cca 330 x 290 mm, EN 166	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 33: Ochranné okuliare

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Polykarbonátové okuliare číre, bočná ochrana, priame-bočné vetranie, bočnice vybavené otvorom pre remienok EN 166, EN 170 UV 400	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 34: Zváračské okuliare

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zváračské okuliare ochranné pracovné okuliare s nepriamym vetraním a odklápacími kruhovými zorníkmi, Ochrana proti žiareniu a iskrám, ktoré vznikajú pri zváraní, Zvárací filter proti UV a infračervenému žiareniu DIN 1, EN 166	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 35: Ochranné rukavice - zväračské

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Celokožené rukavice z hovädzej štiepenky v dĺžke 35 cm, s bavlnenou podšívkou a krytými švami, EN 388, EN 407, EN 2477	pár			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 36: Zváračská samostmievacia kukla

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zváračská samostmievacia kukla – ochranná pracovná kukla, nastaviteľná tmavosť automatického optického filtra od D1N 9 – 13 na bočnej strane kukly, EN 166, EN 175, EN 379	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 37: Zváračské gamaše

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
- Vyrobená z hovädzej štiepenky, zapínanie remenmi s kovovými prackami, ochrana predkoľenia a ochrana chodidla, EN470-1, EN 340	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 38: Zváračské rukávniky

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
-Vyrobené z hovädzej štiepenky- zapínanie remenmi s kovovými prackami, na zápästí dodatočné zapínanie na suchý zips EN470-1	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 39: Zváračská zástera

Funkcia				
OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vyrobené z hovädzej štiepenky, zapínanie remenmi s kovovými prackami, EN470-1, EN340	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 40: Tričko s reflexnými pásmi

Funkcia				
----------------	--	--	--	--

OOPP				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko s reflexnými pásmi, reflexné pásy až 5 cm pre lepšiu viditeľnosť, farba žltá, Vyrobené z reflexného materiálu, Materiál: 55% bavlna, 45% polyester; gramáž 150g/m ² +/- 5% ,Norma: EN 20471 (tr. 2)	ks			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 41: Rukavice latexové

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice latexové- Jednorázové rukavice, Balenie obsahuje 100 ks	bal			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 42: Obuv pracovná letná O1 - odľahčená

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná letná O1- poltopánka, Moderná bezpečnostná poltopánka so vzdušným kombinovaným zvrškom z velúru a nylonu na nástrekovej podrážke PU/PU, vhodná pre prácu v suchom vonkajšom i vnútornom prostredí. Obuv je vybavená výraznými reflexnými prvkami a oceľovou bezpečnostnou špičkou. Materiál: zvršok: hovädzia štiepenka 1,4 – 1,6 mm + nylon , podrážka: textília sandwich MESH, stielka: anatomicky tvarovaná ABSORBA PLUS, podrážka: ORBITA PU/PU, Veľkosť: 36 – 48	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 43: Obuv pracovná letná S3 - odľahčená

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bezpečnostné poltopánky s plastovou špičkou a kevlarovou planžetou. Bez kovových častí. Reflexné doplnky. Materiál: zvršok: 1,6 – 1,8 mm štiepenková nubuková koža (z jedného dielu) , vonkajšia TPU ochrana päty, podrážka: priedušná, oderu odolná textília, podrážka: protišmyková, antistatická, oleju odolná, PU/PU	pár			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 44: Obuv pracovná zimná O1 - odľahčená

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Bezpečnostná členková obuv bez oceľovej špice. PVC reflexný pásik. PU doplnky. Vystužená predná časť voči okopu. Vysoko kvalitná podrážka odolná voči kontaktnému teplu do 300 stupňov. Materiál: zvršok: 1,6 – 1,8 mm hydrofóbná, hladká koža, podšívka: priedušná, oderu odolná textília, podošva: protišmyková, antistatická, oleju odolná, odolná voči kontaktnému teplu do 300 ° C. PU/guma, Veľkosť: 36 – 48	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 45: Obuv pracovná zimná S3 - odľahčená

Funkcia				
osobné ochranné pracovné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zateplená bezpečnostná členková obuv s plastovou špicou a kevlarovou planžetou. Bez kovových častí. Reflexné doplnky. Materiál: zvršok: 1,6 – 1,8 mm štiepenková nubuková koža (z jedného dielu), vonkajšia TPU ochrana päty, podšívka: Thinsulate vložka (gramáž 200 g), podošva: protišmyková, antistatická, oleju odolná, odolná proti prepichnutiu, PU/PU Veľkosť: 36 – 48	pár			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Pri položkách, ktoré súvisia s ochranou proti Covid -19 bude Objednávateľ po zdôvodnení Dodávateľa akceptovať predĺženú dodaciu lehotu.
V cene je zahrnutá doprava, balenie a vyloženie tovaru na mieste plnenia osobe určenej Objednávateľom na preberanie tovaru. Cena je maximálna vrátane všetkých nákladov predávajúceho spojených s dodaním tovaru na miesta plnenia. Miestom plnenia sú 2 prevádzky nachádzajúce sa v Bratislave.
Logo obsahuje názov spoločností skladajúci sa z 3 veľkých písmen a bude zaslané Dodávateľovi do 1 pracovného dňa od uzatvorenia zmluvy.
Dodávateľ do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy predloží podrobný aktualizovaný rozpočet s rozdelením položiek, oznámi obchodnú značku a typ jednotlivých druhov s presným číselným označením tovaru s jednotkovými cenami za každú položku, bez DPH, DPH, s DPH. Objednávateľ si vyhradzuje právo vyžiadať prehlásenie o zhode k jednotlivým položkám a dodávateľ je povinný ho do 5 pracovných dní predložiť v slovenskom alebo českom jazyku. V prípade, že je prehlásenie o zhode v inom jazyku je potrebné doložiť aj preklad.
Dodávateľ predloží do 7 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy vzorky položiek č. 3 až č. 8, č. 11, č. 14, č. 40, č. 42 až č. 45 po 1 kuse /páre z každého druhu na odsúhlasenie technických vlastností materiálu. Dodávateľ predloží do 10 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy vzorky položiek č. 1 a č. 2, ktoré budú obsahovať potlač loga na odsúhlasenie technických vlastností materiálu a potlače loga.
Predmet zmluvy bude realizovaný na základe Čiastkových výziev /objednávok/ zo strany objednávateľa, ktoré budú zasielané mailovou alebo poštou. Tovar musí byť objednávateľovi dodaný najneskôr do 10 pracovných dní od doručenia Čiastkovej výzvy /objednávky/. Nesplnenie tejto povinnosti dodávateľa zakladá objednávateľovi právo na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 5 % z ceny nedodaného, resp. tovaru dodaného po tejto lehote, za každý aj začatý deň omeškania.
Vzhľadom na to, že množstvá uvedené v Technickej špecifikácii predmetu zákazky sú predpokladané množstvá, vyhradzuje si Objednávateľ právo považovať tieto množstvá za nezáväznú a skutočne odobraté množstvo bude závisieť výlučne od aktuálnych potrieb Objednávateľa. V prípade, že budú objednané nižšie množstvá ako sú predpokladané množstvá, nevzniká Dodávateľovi automaticky nárok na dodanie kompletneho rozsahu predmetu zákazky tak, ako je definovaný v Technickej špecifikácii predmetu zákazky tejto zmluvy. Objednávateľ si vyhradzuje právo čiastočne meniť množstvá pri zachovaní zmluvného rámca.
Dodávateľ požaduje dodať nové, nepoužité produkty, I.kostnej triedy.
Objednávateľ požaduje záručnú dobu min. 24 mesiacov. Dodávateľ je povinný vybaviť prípadnú reklamáciu tovaru, ktorý je v záručnej dobe najneskôr do 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie. Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené objednávateľom neodbornou manipuláciou s tovarom alebo jeho nevhodným skladovaním.

Objednávateľ je oprávnený odmietnuť prevzatie predmetu zmluvy ak pri jeho obhliadke zistí vady alebo ak predmet zmluvy nebude zodpovedať technickej špecifikácii požadovanej objednávateľom. Zmluvné strany vyhlasujú, že za podstatné porušenie tejto rámcovej dohody sa považuje dodanie Plnenia s akýmikoľvek vadami, omeškanie s termínom plnenia, nepredloženia požadovaných vzoriek, a ak ktorákoľvek hodnota parametra plnenia bude v rozpore s požiadavkami špecifikácie podľa tejto Rámcovej dohody.

Pokiaľ výrobca konkrétny druh tovaru v priebehu platnosti tejto zmluvy akosťne inovuje so súhlasom príslušných orgánov SR tak, že sa ním nahrádza pôvodný druh tovaru, ktorý bol predmetom verejného obstarávania, pri zachovaní funkčnosti a základných technických parametrov tovaru, takáto inovácia nie je považovaná za rozšírenie sortimentu tovaru podľa tejto zmluvy.

Ak niektorý z použitých parametrov, identifikuje konkrétny typ výrobku, alebo výrobok konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožní nahradiť takýto výrobok ekvivalentným výrobkom alebo ekvivalentom technického riešenia pod podmienkou, že ekvivalentný výrobok alebo ekvivalentné technické riešenie bude spĺňať úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je uvedený tovar určený. O ponúknutí ekvivalentného výrobku je dodávateľ povinný informovať e-mailom kontaktnú osobu objednávateľa do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
bunda 5v1.jpg	bunda 5v1.jpg
reflexna-mikina.png	reflexna-mikina.png

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava II
Obec: Bratislava - mestská časť Ružinov
Ulica: Ivanská cesta 22

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: celkom
Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 79 700,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 95 640,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1: Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 22.04.2020 12:14:02.

Objednávateľ:

Odvoz a likvidácia odpadu a.s. v skratke: OLO a.s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

KORAKO plus, s. r. o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska