

Rámcová dohoda č. Z202214233_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzita Komenského v Bratislave
Sídlo: Šafárikovo nám. 6, 81499 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 00397865
DIČ: 2020845332
IČ DPH: SK2020845332
Telefón: 0259244617

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: KORAKO plus, s. r. o.
Sídlo: Bielická 369, 95804 Partizánske, Slovenská republika
IČO: 43959954
DIČ: 2022580813
IČ DPH: SK2022580813
Bankové spojenie: IBAN: SK53 7500 0000 0040 0622 4804
Telefón: 0918 928 780

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: „Osobné ochranné pracovné prostriedky a osobné ochranné pracovné prostriedky - Covid“
Kľúčové slová: pracovné pomôcky, COVID, rúška, odevy, obuv, rukavice, prilba, respirátor, špeciálne pracovné odevy a doplnky
CPV: 18100000-0 - Pracovné odevy, špeciálne pracovné odevy a doplnky; 35113400-3 - Ochranné a bezpečnostné odevy; 18444000-3 - Ochranné pokrývky hlavy; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Obuv čižmy gumené - čierne
2. Obuv čižmy gumofilc O1
3. Obuv čižmy kožofilc
4. Obuv polovičná celoročná O2
5. Obuv polovičná letná
6. Obuv pracovná členková
7. Obuv pracovná polovičná dámska - biela
8. Obuv pracovná polovičná pánska - biela
9. Obuv pracovná polovičná O2 - biela
10. Obuv polovičná celoročná O2 - tmavá
11. Obuv pracovná zateplená
12. Obuv pracovná vysoká zimná S3
13. Obuv sandála ESD S1P
14. Obuv - Sandále pre lekárov
15. Obuv členková EDS S3
16. Obuv kožená členková, dámska
17. Obuv kožená členková O1

18. Kožená pracovná a športová obuv
19. Zdravotná biela nazúvacia obuv
20. Obuv šľapky ortopedické do kancelárie
21. Protišmykové návleky s hrotmi
22. Rukavice celokožené
23. Rukavice celokožené zimné
24. Rukavice s terčíkmi
25. Rukavice z kozinky
26. Pracovné rukavice kombinované
27. Rukavice na krtkovanie s nitmi
28. Rukavice tepelne odolné
29. Rukavice textilné
30. Rukavice hygienické
31. Rukavice hygienické balenie
32. Rukavice kevlarové
33. Rukavice latexové
34. Rukavice na čistenie kanalizácií
35. Rukavice zväračské
36. Nitrilové rukavice I.
37. Latexové rukavice pudrované
38. Latexové rukavice nepudrované
39. Antistatické nitrilové jednorázové nepudrové rukavice
40. Rukavice dielektrické
41. Jednorázové rukavice I.
42. Jednorázové rukavice II.
43. Rukavice fekálne
44. Rukavice letné
45. Rukavice záhradnícke
46. Chránič sluchu
47. Chránič sluch slúchadlový skladací
48. Chránič sluchu zátkový
49. Bezpečnostný štít
50. Kukla zväracia
51. Ochranný štít tváre drôtený
52. Pracovné okuliare slnečné
53. Pracovné okuliare základné
54. Pracovné okuliare zväračské
55. Pracovné ochranné okuliare
56. Postroj bezpečnostný s opaskom
57. Prilba ochranná
58. Respirátor P1
59. Respirátor P2
60. Respirátor P3
61. Jednorázové ochranné rúško
62. Filter k polomaske
63. Filter k celotvárovej maske
64. Polomaska
65. Celotvárová maska
66. Čiapka - šiltovka
67. Čiapka - zimná

68. Šatka ochranná dámska
69. Kabát prešivaný s kapucňou
70. Košeľa dámska lekárska
71. Košeľa pánska lekárska
72. Košeľa pánska zdravotnícka
73. Košeľa dámska zdravotnícka
74. Mikina fleece pánska
75. Mikina fleece dámska
76. Mikina pracovná
77. Bunde zimná
78. Nohavice pánske lekárske
79. Nohavice dámske lekárske
80. Nohavice dámske elastické
81. Nohavice pánske kuchárske
82. Nohavice pracovné dámske s náprsenkou
83. Nohavice pracovné pánske s náprsenkou
84. Zateplené nohavice
85. Nohavice pracovné pánske do pása
86. Nohavice strečové, dámske
87. Nohavice strečové, pánske
88. Tepláky pánske
89. Tepláky dámske
90. Plášť do dažďa
91. Plášť dámsky lekársky
92. Plášť pánsky lekársky
93. Plášť pracovný pánsky - biely
94. Plášť pracovný pánsky - modrý
95. Ponožky biele
96. Ponožky tmavé
97. Pracovný overal jednorazový
98. Termoprádlo - spodky
99. Tričko s dlhým rukávom
100. Tričko s krátkym rukávom
101. Tričko s krátkym rukávom I.
102. Vesta fleeceová
103. Vesta pracovná zateplená
104. Vesta výstražná
105. Zástera pogumovaná
106. Zástera pre upratovačky
107. Zástera pre zváračov
108. Zástera proti spätnému vrhu rezaného materialu, vystužená
109. Ľadvinový pás
110. Zástera pre upratovačky, klokanka
111. Blúza pracovná pánska
112. Zdravotnícka blúзка
113. Pracovná montérková blúзка
114. Blúзка kyselínovzdorná
115. Nohavice kyselínovzdorné
116. Pracovné montérkové nohavice s náprsenkou
117. Pracovné montérkové nohavice do pása

118. Tričko s golierikom a gombíkmi - krátky rukáv

119. Tričko s golierikom a gombíkmi - dlhý rukáv

120. Dámske zdravotnícke šaty

Položka č. 1: Obuv čižmy gumené - čierne

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv čižmy gumené - čierne	pár			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv čižmy gumené - čierne	Farba: čierna, Materiál: PVC, Podošva: PVC, alebo PVC/Nitril, vhodné aj do terénu, Veľkosti: 37-47			

Položka č. 2: Obuv čižmy gumofilc O1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv čižmy gumofilc O1	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv čižmy gumofilc O1	Farba: čierna, Materiál: guma, Vrchná časť – filc, Vnútorňa časť – podšívka, Podošva: guma, Bez bezpečnostnej špice, Veľkosti: 37-48			

Položka č. 3: Obuv čižmy kožofilc

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv čižmy kožofilc	pár			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv čižmy kožofilc	Čižmy kožofilc, zimné, zateplené, vhodné do vlhkého prostredia, podošva z gumy.			

Položka č. 4: Obuv polovičná celoročná O2

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv polovičná celoročná O2	pár			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv polovičná celoročná O2	Farba: tmavá, Vrchná časť z kvalitnej hovädzinovej usne, Hydrofóbná úprava - hrúbka viac ako 2,0 mm, Podšívka - nepremokavá a priedušná,			
Obuv polovičná celoročná O2	Podošva VIBRAM, kvalitná a oderu odolná guma s protišmykovým dezénom, Veľkosti: 36-50			

Položka č. 5: Obuv polovičná letná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv polovičná letná	pár			55
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Obuv polovičná letná	Farba: tmavá, Komfortná obuv polovičná trekového charakteru s textilným povrchom, Vrchná časť kombinácia lísová useň a textil, Podšívka - textil, Podošva - Phylon / Guma, Veľkosti: 34-49
----------------------	--

Položka č. 6: Obuv pracovná členková

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná členková	pár			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv pracovná členková	Farba: tmavá, Pracovná obuv členková. Vrchná časť z velúrovej usne kombinovaná s textilom, Bezpečnostná špica - kovová Kovová planžeta proti prepichnutiu, Textilná podšívka, Podošva PU2D, Veľkosti: 35-48			

Položka č. 7: Obuv pracovná polovičná dámska - biela

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná polovičná dámska - biela	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv pracovná polovičná dámska - biela	Farba: biela, Pracovná obuv poltopánka zdravotná, Vrchná časť: hovädzia useň alebo mikrovlákno, perforovaná, plná špica, Protišmykové, Veľkosti: 35-48			

Položka č. 8: Obuv pracovná polovičná pánska - biela

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná polovičná pánska - biela	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv pracovná polovičná pánska - biela	Farba: biela, Pracovná obuv poltopánka zdravotná, Vrchná časť: hovädzia useň alebo mikrovlákno, perforovaná, plná špica, Protišmykové, Veľkosti: 39-48			

Položka č. 9: Obuv pracovná polovičná O2 - biela

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná polovičná O2 - biela	pár			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv pracovná polovičná O2 - biela	Farba: biela, Vrchná časť - mikrovlákno Lorica, podšívka, Priedušná, antistatická stielka, Protišmyková, antistatická a olejovzdorná podošva PU2D, Tlmenie otrasov v oblasti päty, Veľkosti: 36-48			

Položka č. 10: Obuv polovičná celoročná O2 - tmavá

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv polovičná celoročná O2 - tmavá	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Obuv polovičná celoročná O2 - tmavá	Farba: tmavá, Vrchná časť z kvalitnej hovädzinovej usne, Hydrofóbná úprava - hrúbka viac ako 2,0mm, Podšívka - Nepremokavá a priedušná;
Obuv polovičná celoročná O2 - tmavá	Podošva VIBRAM, kvalitná a oderu odolná guma s protišmykovým dezénom, Veľkosti: 36-50

Položka č. 11: Obuv pracovná zateplená

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná zateplená	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv pracovná zateplená	Farba: tmavá, Vrchná časť z hovädzinovej usne s vode odolnou úpravou, Protišmyková, zateplená, Veľkosti: 36-48			

Položka č. 12: Obuv pracovná vysoká zimná S3

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv pracovná vysoká zimná S3	pár			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv pracovná vysoká zimná S3	Farba: tmavá, Vrchná časť z hovädzinovej usne s vode odolnou úpravou, Podšívka - syntetická kožušinová, Bezpečnostná špica - perforovaná kompozitná;			
Obuv pracovná vysoká zimná S3	Planžeta - kovová proti prepichnutiu, Podošva: protišmyková, antistatická a olejovzdorná podošva PU2D, Veľkosti: 36-48			

Položka č. 13: Obuv sandála ESD S1P

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv sandála ESD S1P	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv sandála ESD S1P	Farba: tmavá, Vrchná časť: mikrovlnákn/textil, Podšívka: priedušný textil, Bezpečnostná špica: plastová;			
Obuv sandála ESD S1P	Celoplošná vkladacia stielka ESD Podošva: TPU/PU, Veľkosti: 38 - 47, Obuv bez kovových častí a bez kože.			

Položka č. 14: Obuv - Sandále pre lekárov

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv - Sandále pre lekárov	pár			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv - Sandále pre lekárov	Farba: biela, Vzdušná s povrchom z hovädzej usne, alebo mikrovlnákn, Vhodná do vnútorných podmienok, Podrážka: biely polyuretán, alebo TPK, uzavretá päta a špica, Veľkosti: 36-48			

Položka č. 15: Obuv členková EDS S3

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Obuv členková EDS S3	pár			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv členková EDS S3	Farba: tmavá vrchná časť, Hydrofóbné mikrovlnáknó, Podšívka: priedušná textil, Bezpečnostná špica: plastová, Celoplošná vkladacia stielka ESD;			
Obuv členková EDS S3	Obuv bez kovových častí a bez kože, Podošva: TPU/PU, Veľkosti: 35 – 47			

Položka č. 16: Obuv kožená členková, dámska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv kožená členková, dámska	pár			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv kožená členková, dámska	Farba: čierna, Vhodná na univerzálne použitie, Vrchná časť: useň od 1,6 mm, Podšívka: textil, Podošva so stabilizátorom v pätovej časti PU/PU.			

Položka č. 17: Obuv kožená členková O1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv kožená členková O1	pár			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv kožená členková O1	Farba: čierna, Obuv vhodná na univerzálne použitie, Vrchná časť: useň od 1,6 mm, Podšívka: textil, Podošva so stabilizátorom v pätovej časti PU/PU.			

Položka č. 18: Kožená pracovná a športová obuv

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kožená pracovná a športová obuv	pár			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kožená pracovná a športová obuv	Čierna kožená športová a pracovná obuv. Obuv je certifikovaná ako pracovná obuv a spĺňa požiadavky: na bezpečnosť a ochranu zdravia, Základná požiadavka na odolnosť proti šmyku za sucha i za mokra;			
Kožená pracovná a športová obuv	na odolnosť podošvy proti palivovým olejom - absorpcia energie v oblasti päty (tlmí nárazy), Obuv je vyrobená z pravej prírodnej kože, vnútorná časť obuvi je vybavená textilnou podšívkou.			

Položka č. 19: Zdravotná biela nazúvacia obuv

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zdravotná biela nazúvacia obuv	pár			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zdravotná biela nazúvacia obuv	Univerzálne (dámske aj pánske) zdravotné pracovné biele topánky - "vsuvky", bez bezpečnostnej špice, protišmyková podrážka;			
Zdravotná biela nazúvacia obuv	absorbacia energie v päte, otvorená päta bez remienka, priedušný perforovaný zvršok z povrstvenej usne, materiál mikrovlnáknó alebo useň, anatomická stielka.			

Položka č. 20: Obuv šľapky ortopedické do kancelárie

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Obuv šľapky ortopedické do kancelárie	pár			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Obuv šľapky ortopedické do kancelárie	Farba: biela, pohodlné, ľahké, vrchná časť hovädzia useň, otvorený zvršok, pohodlná stielka, špeciálny anatomický tvar, podošva - protišmyková, olejuvzdorná, polyuretén, alebo EVA alebo TPK			

Položka č. 21: Protišmykové návleky s hrotmi

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Protišmykové návleky s hrotmi	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Protišmykové návleky s hrotmi	Materiál: pružná guma odolná nízkym teplotám, Hroty: s nehrdzavejúcej ocele, Vhodné: pre všetky typy obuvi, Veľkosti: 39-46			

Položka č. 22: Rukavice celokožené

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice celokožené	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice celokožené	Farba: prírodná, Rukavice proti mechanickým rizikámMateriál: dlaň z hovädzej kože, Elastická na chrbte ruky,Ochrana rukavice trieda II. Iba proti mechanickým rizikám.Veľkosti: 8-11			

Položka č. 23: Rukavice celokožené zimné

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice celokožené zimné	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice celokožené zimné	Zateplené ochranné rukavice proti mechanickým rizikám,Materiál: predná časť rukavice je z kvalitnej hovädzej lícovej usne, chrbát z hovädzej štiepenkovej usne;			
Rukavice celokožené zimné	Na vnútornej časti rukavice sa nachádza príjemná bavlnená vložka, Zateplené, Veľkosti: 8-12			

Položka č. 24: Rukavice s terčikmi

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice s terčikmi	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice s terčikmi	Farba: modro/zelené, Rukavice s terčikmi, ľahké, pletené bezšvové rukavice na ochranu proti porezaniu zo 100% polyamidu, s pleteným pásom na ochranu zápästia;			

Rukavice s terčíkmi	Prijemné na pokožku ponúkajú zároveň vynikajúcu citlivosť, Dlaňová oblasť pokrytá nopami z PVC, čo zaručuje pevné a isté uchopenie, zvlášť trojuholníkové plôšky na koncoch prstov;
Rukavice s terčíkmi	Dajú prať v práčke, Materiál: polyamid, bavlna, PVC.

Položka č. 25: Rukavice z kozinky

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice z kozinky	pár			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice z kozinky	Kombinované pracovné rukavice vyhotovené z jemnej lícovej kozinky/ovčinky (jedného kusu) v dlani;			
Rukavice z kozinky	s manžetou na suchý zips na zápästí, pomocou ktorej si ich môžete prispôbiť podľa potreby, Chrbát tvorí farebná bavlnená úpletová tkanina.			

Položka č. 26: Pracovné rukavice kombinované

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné rukavice kombinované	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné rukavice kombinované	Prac. rukavice: z hovädzej štiepenky v dlani s podšivkou, Chrbát a manžeta z bavlnenej tkaniny, Určené hlavne: pre stavebníctvo, strojársky priemysel, sklady výrobkov a poľnohospodárstvo;			
Pracovné rukavice kombinované	Úroveň ochrany odolnosť proti oderu 3 (2000 cyklov), Odolnosť proti prerezaniu: čepeľou 2 (index 2,5), Odolnosť proti roztrhnutiu: 2 (25 N), Odolnosť proti prepichnutiu: 3 (100 N), Veľkosť : rôzna			

Položka č. 27: Rukavice na krtkovanie s nitmi

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice na krtkovanie s nitmi	pár			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice na krtkovanie s nitmi	Na krtkovanie, Materiál: pravá jemná koža s ponitovaním na vnútornej strane na ochranu ruky pred špirálov.			

Položka č. 28: Rukavice tepelne odolné

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice tepelne odolné	pár			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice tepelne odolné	Rukavice päťprsté tepelne odolné ochrana pred kontaktným teplom do 350°C, krátkodobu maximálne do 500 °C, dobrá úchopová schopnosť, Materiál: aramid, pohlinikovaný chrbát.			

Položka č. 29: Rukavice textilné

Funkcia

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice textilné	pár			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice textilné	Rukavice šité z bieleho bavlneného úpletu, Rukavice určené pre mierne mechanické práce, Jemná manipulácia, Veľkosti: 6-13			

Položka č. 30: Rukavice hygienické

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice hygienické	pár			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice hygienické	Gumené rukavice určené pre upratovanie a ochranu pred čistiacimi prostriedkami so slabým účinkom, Materiál: 100% prírodný latex, Veľúrovňavá bavlnená úprava na vnútornom povrchu, Veľkosti: S – XL			

Položka č. 31: Rukavice hygienické balenie

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice hygienické balenie	bal.			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice hygienické balenie	Pracovné gumené rukavice jednorazové, Materiál: latex - pudrovaný, Veľkosti: S - L, Balenie: 100 ks			

Položka č. 32: Rukavice kevlarové

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice kevlarové	pár			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice kevlarové	Rukavice určené na manipuláciu so sklom, plastmi, kovmi, s ostrými dielmi alebo plechmi, Materiál: Úpletové rukavice z kevlaru bez švov, Latexový povrch na dlani a spodnej časti prstov;			
Rukavice kevlarové	Palec celý pokrytý danou úpravou. Zápästie z elastického úpletu, Manipulácia s horúcimi dielmi (až do 250 °C), Veľkosti: 8-11			

Položka č. 33: Rukavice latexové

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice latexové	pár			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice latexové	Farba: žltá, Rukavice určené pre montáž malých dielov, práca s olejmi a s masťami, bežné čistiace úlohy;			
Rukavice latexové	Materiál: prírodný latex s ryhovaným povrchom pre zlepšenie úchopu, Dobrá odolnosť voči riedeným kyselinám, Veľkosti: 6-10			

Položka č. 34: Rukavice na čistenie kanalizácií

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice na čistenie kanalizácii	pár			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice na čistenie kanalizácii	Pracovné rukavice určené pre použitie v rôznych mokrych prostrediach. Materiál: prírodný Latex - odolnosť voči roztrhnutiu, Dobrá odolnosť voči riedeným kyselinám a zásadám, Veľkosti: 6-10			

Položka č. 35: Rukavice zväračské

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice zväračské	pár			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice zväračské	Pre ťažkú manipuláciu v suchom prostredí, Materiál: dlaň z hovädzej lícovej usne s predĺžením na ukazovák, Chrbát a manžeta zo stiepenkovej hovädzej usne;			
Rukavice zväračské	manžeta je široká 15 cm, Veľmi dobrá odolnosť voči odieraniu a trhaniu, Odolné voči kontaktnej teplote (do 100 stupňov Celzia), Veľkosti: 10-12			

Položka č. 36: Nitrilové rukavice I.

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nitrilové rukavice I.	pár			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nitrilové rukavice I.	Farba: zelené, modré, Nepudrované, antistatické rukavice, nitrilové rukavice, z 0,425 mm silného nitrilu, s velúrovou úpravou vo vnútri;			
Nitrilové rukavice I.	reliéfnym povrchom v dlani a na prstoch a odolnosťou proti oteru, v celkovej dĺžke 38 cm. Veľkosti: rôzne			

Položka č. 37: Latexové rukavice pudrované

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Latexové rukavice pudrované	bal.			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Latexové rukavice pudrované	Farba: biele, Rukavice latexové pudrované jednorazové, hladké, Dĺžka: 24 cm, Balenie: 100 ks, Veľkosti: S, M, L			

Položka č. 38: Latexové rukavice nepudrované

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Latexové rukavice nepudrované	bal.			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Latexové rukavice nepudrované	Jednorazové rukavice nepudrované modré, Materiál: latex, Hrúbka 0,11 mm, Dĺžka 230 mm. min., Balenie: 100 ks, Veľkosti: S-XL			

Položka č. 39: Antistatické nitrilové jednorazové nepudrové rukavice

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Antistatické nitrilové jednorázové nepudrové rukavice	bal.			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Antistatické nitrilové jednorázové nepudrové rukavice	Farba: modrá, Antistatické nitrilové jednorázové nepudrované rukavice bez obsahu silikónu, Sú veľmi odolné proti roztrhnutiu a oderu a chemikáliám;			
Antistatické nitrilové jednorázové nepudrové rukavice	Rukavice majú zdrsnené konce prstov pre ešte lepší uchop proti šmýkaniu predmetu a tiež zabezpečujú vysokú citlivosť a obratnosť, Balenie: 100 ks, Veľkosti: S, M, L			

Položka č. 40: Rukavice dielektrické

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice dielektrické	pár			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice dielektrické	Rukavice odolné voči elektrickému napätiu do 1000 V, Materiál: špeciálne upravený latex, Veľkosti: 10-11			

Položka č. 41: Jednorázové rukavice I.

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Jednorázové rukavice I.	bal.			75
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jednorázové rukavice I.	Vyšetrovanie jednorázové ochranné latexové (prírodné). Nepudrované, nesterilné, možnosť nosenia na oboch rukách, Balenie: 100 ks, Veľkosti: S, M, L			

Položka č. 42: Jednorázové rukavice II.

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Jednorázové rukavice II.	bal.			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jednorázové rukavice II.	Jednorázové nitrilové rukavice nepudrované, Balenie: 100 ks, Veľkosti: S, M, L			

Položka č. 43: Rukavice fekálne

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice fekálne	pár			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rukavice fekálne	Pracovné rukavice určené pre prácu na uchopenie drsných alebo klzkých predmetov vo vysoko agresívnych prostrediach, Vhodné pre dlhodobé nosenie;			
Rukavice fekálne	Tepelne izolované, Materiál: latex /zlepšený úchop/, Ochranná kategória 2, (4.1.3.1), Dĺžka rukavíc: 32 cm, Veľkosti: 6-10			

Položka č. 44: Rukavice letné

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice letné	pár			50
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
Rukavice letné	Rukavice z hovädzej lícovej kože, zadná časť bavlna, Veľkosti: rôzne			

Položka č. 45: Rukavice záhradnicke

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice záhradnicke	pár			35
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
Rukavice záhradnicke	Bezšvová rukavice, Zosilnené plochy v oblasti kĺbov, Zapínanie na suchý zips, Povrchová úprava z nitril kaučuku, Prvky zlepšujúce úchop v oblasti dlane a na konci prstov.			

Položka č. 46: Chránič sluchu

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Chránič sluchu	ks			30
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
Chránič sluchu	Mušľový chránič sluchu s náhlavným pásikom, penou plnený hlavový oblúk, Jemné a široké tesniace vankúšiky s možnosťou jednoduchej výmeny;			
Chránič sluchu	Materiál: hlavový oblúk, kov a koža, ušnice plast, Tlmenie hladiny hluku: SNR 27 decibelov.			

Položka č. 47: Chránič sluch slúchadlový skladací

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Chránič sluch slúchadlový skladací	ks			10
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
Chránič sluch slúchadlový skladací	Výkový slúchadlový (mušľový) chránič sluchu - skladací, Plné tesniace vankúšiky, Hmotnosť do 220g, Tlmenie aj nízkych frekvencií, Chránič určený do hlučného prostredia, Hodnota útlmu: 31 dB			

Položka č. 48: Chránič sluchu zátkový

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Chránič sluchu zátkový	bal.			3
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
Chránič sluchu zátkový	Farba: viditeľná, Chránič sluchu zátkový v tvare T, SNR 35dB Balenie: 200 ks do dávkovača.			

Položka č. 49: Bezpečnostný štít

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bezpečnostný štít	ks			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Bezpečnostný štít	Bezpečnostný štít s polykarbonátovým zorníkom, Šitý výklopný - nastaviteľný, Dobrá ochrana pred letiacimi malými časťami, Možnosť meniť zorník.			

Položka č. 50: Kukla zväracia

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kukla zväracia	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kukla zväracia	Plastová kukla pre zväračov, Vymeniteľné sklá, Rozmer: 110x90, Tmavosť ochranných skiel od DIN 6-11			

Položka č. 51: Ochranný štít tváre drôtený

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ochranný štít tváre drôtený	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ochranný štít tváre drôtený	Ochranný štít tváre určený na ochranu pri pílení dreva a stromov s náhlavným držiakom.			

Položka č. 52: Pracovné okuliare slnečné

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné okuliare slnečné	ks			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné okuliare slnečné	Ochranné okuliare proti nárazom pevných častí, Materiál: Polykarbonátové tmavé zorníky Odolné voči zaroseniu;			
Pracovné okuliare slnečné	UV žiareniu a poškrabaniu s integrovanou bočnou ochranou, Stránice s protišmykovým poťahom, Hmotnosť: do 28 g, Dodanie aj s puzdrom.			

Položka č. 53: Pracovné okuliare základné

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné okuliare základné	ks			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné okuliare základné	Pracovné okuliare číre so širokým zorným poľom z bezfarebného polykarbonátu, Materiál: bezfarebný polykarbonát, Odolné proti zahmlievaniu.			

Položka č. 54: Pracovné okuliare zväračské

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné okuliare zväračské	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné okuliare zväračské	Okuliare pre zväračov s odklápacími kruhovými očnicami, Nepriame vetranie, Vhodné aj na dioptrické okuliare, Očnice triedy F, Ochrana proti žiareniu vznikajúcemu pri zváraní.			

Položka č. 55: Pracovné ochranné okuliare

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné ochranné okuliare	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné ochranné okuliare	Ochranné okuliare: s neobmedzeným zorným poľom a integrovaným postranným krytom, Povrchová úprava proti UV žiareniu, Typ: otvorené;			
Pracovné ochranné okuliare	Materiál: číry plast, polykarbonát, čierny plast, nylon, Nastaviteľná dĺžka: postranic, Nastaviteľný sklon: skla			

Položka č. 56: Postroj bezpečnostný s opaskom

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Postroj bezpečnostný s opaskom	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Postroj bezpečnostný s opaskom	Komfortný bezpečnostný postroj pre zložitejšie práce vo výškach, Práca vyžadujúca aj zabezpečenie pracovnej polohy, Kotviace oká: predné a zadné, nastaviteľné popruhy;			
Postroj bezpečnostný s opaskom	Materiál: oká oceľové, Veľkosti: L, XL, XXL, XXXL			

Položka č. 57: Prilba ochranná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Prilba ochranná	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Prilba ochranná	Farba: biela, Prilba ochranná s krátkym prieszorom, Ventilovaná - široké vetriace otvory, Odolná voči nárazom, ochrana proti bočnej deformácii;			
Prilba ochranná	Štandardné bočné drážky 30mm pre optimálne pripojenie doplnkov, Prilba s nastavovacím krúžkom, podšívky z polyesterových tkanín.			

Položka č. 58: Respirátor P1

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Respirátor P1	ks			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Respirátor P1	Respirátor skladací, Kategória: FFP1, Úroveň ochrany: 4x NPEL. Ochrana proti jemnému prachu, aerosólom na báze oleja a vody.
---------------	--

Položka č. 59: Respirátor P2

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Respirátor P2	ks			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Respirátor P2	Respirátor skladací, Kategória: FFP2, výdychový ventil, pohodlné tesnenie okolo nosa, DuraMesh mriežky, ActivForm fit, Slučkové upínacie pásky.			

Položka č. 60: Respirátor P3

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Respirátor P3	ks			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Respirátor P3	Respirátor skladací, Kategória: FFP3, Úroveň ochrany: 50x NPEL. Ochrana proti jemnému prachu, aerosólom na báze oleja a vody, S výdychovým ventilom.			

Položka č. 61: Jednorázové ochranné rúško

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Jednorázové ochranné rúško	bal.			170
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jednorázové ochranné rúško	Ochrana proti jemnému prachu, Balenie: 50 ks			

Položka č. 62: Filter k polomaske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Filter k polomaske	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Filter k polomaske	Filter protiplynový PRO A1B1E1K1-P3, Určený k ochrane proti organickým plynom a parám s bodom varu vyšším ako 65°C, anorganickým a kyslým plynom a parám, amoniaku a organickým amínom;			
Filter k polomaske	Filter je taktiež určený k ochrane proti pevným a kvapalným, toxickým a rádioaktívnym časticiam, mikroorganizmom a enzýmom.			

Položka č. 63: Filter k celotvárovej maske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Filter k celotvárovej maske	pár			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Filter k celotvárovej maske	Filter A2B2E2K2-P3,Organické plyny a pary, anorganické plyny a pary, kyslé plyny a pary, pary vrátane NBC, amoniak a jeho organické zlúčeniny a častice
-----------------------------	---

Položka č. 64: Polomaska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Polomaska	pár			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Polomaska	Polomaska určená na jednoduché použitie,Materiál: lícnica - jemný nealergický elastome,Materiál neobsahuje ani latex, ani silikón,Veľkosti: S-L			

Položka č. 65: Celotvárová maska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Celotvárová maska	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Celotvárová maska	Materiál: lícnica - jemný nealergický elastomer, vnútorná časť masky - silikón, 5 bodový upínací systém, Zorník polykarbonát.			

Položka č. 66: Čiapka - šiltovka

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Čiapka - šiltovka	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Čiapka - šiltovka	Farba: rôzna, Veľkosti: S-XL			

Položka č. 67: Čiapka - zimná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Čiapka - zimná	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Čiapka - zimná	Farba: čierna,Materiál: 100% akryl,Čiapka pletená na zimné obdobie.			

Položka č. 68: Šatka ochranná dámska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Šatka ochranná dámska	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Šatka ochranná dámska	Farba: rôzne,Materiál: 65% PES, 35% bavlna, 245g/m2, min.,Vhodná pre prácu v interiéri, najmä pre upratovačky.			

Položka č. 69: Kabát prešívany s kapucňou

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kabát prešívaný s kapucňou	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kabát prešívaný s kapucňou	Farba: zelená, Kabát zateplený prešívaný odolný poveternostným podmienkam, Materiál: bavlna, Zapínanie na gombíky, Veľkosti: S-XXXL			

Položka č. 70: Košeľa dámska lekárska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Košeľa dámska lekárska	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Košeľa dámska lekárska	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 145g/m2., min., Košeľa s krátkym rukávom, vyepasovaný strih, 3 vrecká, vrecko na pero, Veľkosti: 38 – 48			

Položka č. 71: Košeľa pánska lekárska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Košeľa pánska lekárska	ks			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Košeľa pánska lekárska	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 145g/m2., min., Košeľa s krátkym rukávom, jedným náprsným vreckom, zapínanie na gombíky, Veľkosti: 38 – 48			

Položka č. 72: Košeľa pánska zdravotnícka

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Košeľa pánska zdravotnícka	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Košeľa pánska zdravotnícka	Farba biela, Pánska zdravotnícka košeľa so zapínaním na gombíky, 100% bavlna.			

Položka č. 73: Košeľa dámska zdravotnícka

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Košeľa dámska zdravotnícka	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Košeľa dámska zdravotnícka	Farba: biela, Dámska zdravotnícka košeľa: hlavu s "V" výstrihom, 2 bočné vrecká, 1 horné vrecko, možnosť voľby farebných lemov, Materiál: 100% bavlna.			

Položka č. 74: Mikina fleece pánska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Mikina fleece pánska	ks			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Mikina fleece pánska	Farba:biela,farebné,Materiál:100% polyester,fleece, 280g/m2, min., Rukávy zakončené pružnou lemovkou a šírka spodného okraja regulovateľnou elastickou šnúrkou, dve vrecká na zips,Veľkosti: S-XXXL			

Položka č. 75: Mikina fleece dámska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mikina fleece dámska	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Mikina fleece dámska	Farba:biela,farebné,Materiál: 100% polyester, fleece, 280g/m2, min., Rukávy zakončené pružnou lemovkou a šírka spodného okraja regulovateľnou elastickou šnúrkou, dve vrecká na zips,Veľkosť: S-XXXL			

Položka č. 76: Mikina pracovná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mikina pracovná	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Mikina pracovná	Farba: tmavomodrá,Materiál: min. 300g/m2, 65% bavlna, 35% PESZdvojené prešitie okolo rukávov, spodného lemu a priekrčníka, dlhý rukáv,Veľkosti: S-XXXL			

Položka č. 77: Bunda zimná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bunda zimná	ks			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Bunda zimná	Farba: modrá/čierna,Materiál 100% polyester, fleeceová podšívkaReflexné prvky: nie, Bunda má nastaviteľné manžety, 9 vreciek vrátane na mobil;			
Bunda zimná	Spôsob zapínania: zips,Vodotesná zateplená bunda, podlepené švy, odopínateľná kapucňa s fleecom,Veľkosti: M-XXXL			

Položka č. 78: Nohavice pánske lekárske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice pánske lekárske	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice pánske lekárske	Farba: biela,Materiál: 100% bavlna, 248 gr/m2., min.,Nohavice do pása na gombík, dve bočné vrecká, Veľkosti: 46-64			

Položka č. 79: Nohavice dámske lekárske

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice dámske lekárske	ks			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice dámske lekárske	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 248 gr/m2., min., Nohavice do pása na gombík, dve bočné vrecká, pás na gumu, Veľkosti: 42-64			

Položka č. 80: Nohavice dámske elastické

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice dámske elastické	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice dámske elastické	Farba: čierna, modrá, hnedá, Dámske elastické nohavice vyrobené z odolnej zmesovej textílie Kingsmill;			
Nohavice dámske elastické	Zadný elastický pás umožňuje neobmedzený pohyb po celý deň, vhodné pre upratovačky, Prešité v pukoch, Veľkosti: 38-48			

Položka č. 81: Nohavice pánske kuchárske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice pánske kuchárske	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice pánske kuchárske	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 245 g/m2, min., 2 predné vrecká, Veľkosti: 46-62			

Položka č. 82: Nohavice pracovné dámske s náprsenkou

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice pracovné dámske s náprsenkou	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice pracovné dámske s náprsenkou	Farba: modrá, kombinácia s čiernou, Materiál: 100% bavlna, 260g/m2, min., Reflexné prvky: áno (reflexný pás), Zapínanie: pracky z PVC, Počet vreciek: min 3 (náprsné vrecko), Veľkosti: 38-58			

Položka č. 83: Nohavice pracovné pánske s náprsenkou

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice pracovné pánske s náprsenkou	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice pracovné pánske s náprsenkou	Farba: modrá, kombinácia s čiernou, Materiál: 100% bavlna, 260g/m2, min., Reflexné prvky: áno (reflexný pás);			
Nohavice pracovné pánske s náprsenkou	Zapínanie: pracky z PVC, Počet vreciek: min. 3 (náprsné vrecko), Veľkosti: 44 -66, predĺžené veľkosti, letný vzor 260g/m2, min., zimný vzor 320g/m2, min., zateplené.			

Položka č. 84: Zateplené nohavice

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zateplené nohavice	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zateplené nohavice	Farba: khaki, pánske zimné, zaplené nohavice, impregnované proti vode, Materiál: vonkajšia časť látka 100% bavlna 195 g, Výplň duté vlákno 100% polyester;			
Zateplené nohavice	Podšívka látka 100% bavlna, V páse 2 gombíky, zips, pútko na opasok, Bočné vrecká, dole na stiahnutie šnúrkou.			

Položka č. 85: Nohavice pracovné pánske do pása

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice pracovné pánske do pása	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice pracovné pánske do pása	Farba: modrá, kombinácia s čiernou, šedá v kombinácii s čiernou, Materiál: 100% bavlna, 260g/m2, min.,			
Nohavice pracovné pánske do pása	Reflexné prvky: áno (reflexný pás), Nohavice s putkami (možnosť na opasok), Počet vreciek: min. 2, Veľkosti: 44-66			

Položka č. 86: Nohavice strečové, dámske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice strečové, dámske	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice strečové, dámske	Dámske strečové nohavice, Elastický pás, Dvojité bezpečnostný šev, 4 vrecká, Veľkosti: 38-44			

Položka č. 87: Nohavice strečové, pánske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice strečové, pánske	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice strečové, pánske	Pánske strečové nohavice, Elastický pás, Dvojité bezpečnostný šev, 4 vrecká, Veľkosti: 44-62			

Položka č. 88: Tepláky pánske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tepláky pánske	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tepláky pánske	Farba: rôzne farby, Materiál: min., 300g/m2, 65% bavlna, 35% PES, Veľkosti: S-XXXL			

Položka č. 89: Tepláky dámske

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Tepláky dámske	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tepláky dámske	Farba: rôzne farby, Materiál: min., 300g/m2, 65% bavlna, 35% PES, Veľkosti: S-XXXL			

Položka č. 90: Plášť do dažďa

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Plášť do dažďa	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plášť do dažďa	Farba: žltá, Materiál: 65 % PVC/35 % polyester, S kapučňou na šnúrku, Zapínanie na patentové gombíky;			

Položka č. 91: Plášť dámsky lekársky

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Plášť dámsky lekársky	ks			75
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plášť dámsky lekársky	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 190g/m2, min., Plášť s dlhým rukávom, tromi vreckami, vzadu voľný pásik s gombíkom na stiahnutie, Veľkosti: 38-64			

Položka č. 92: Plášť pánsky lekársky

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Plášť pánsky lekársky	ks			75
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plášť pánsky lekársky	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 190g/m2, min., Plášť s dlhým rukávom, tromi vreckami, vzadu voľný pásik s gombíkom na stiahnutie, Veľkosti: 44-64			

Položka č. 93: Plášť pracovný pánsky - biely

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Plášť pracovný pánsky - biely	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plášť pracovný pánsky - biely	Farba: biela, Materiál: 100% bavlna, 245 gr/m2.3 vrecká, dlhý rukáv, Veľkosti: 46-62			

Položka č. 94: Plášť pracovný pánsky - modrý

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Plášť pracovný pánsky - modrý	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Plášť pracovný pánsky - modrý	Farba: modrá, Materiál: 100% bavlna, 248g/m2., min., Dlhý pracovný plášť s dlhými rukávmi, zapísanie na gombíky, Počet vreciek: min. 3, Veľkosti: 44-64
-------------------------------	---

Položka č. 95: Ponožky biele

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ponožky biele	ks			150
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ponožky biele	Farba: biela, Materiál: bavlna 80% POP 20%, Veľkosti: 3-12			

Položka č. 96: Ponožky tmavé

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ponožky tmavé	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ponožky tmavé	Farba: tmavá, Materiál: bavlna 80% POP 20%, Veľkosti: 3-12			

Položka č. 97: Pracovný overal jednorazový

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovný overal jednorazový	ks			45
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovný overal jednorazový	Farba: biela, Pracovný overal jednorazový na prácu s aerosólmi alebo rozstrek kvapalín, vystavenie olejom a mazadlám, lakovacia kabína, manipulácia s lepmi a riedidlami, čistenie;			
Pracovný overal jednorazový	Materiál: Kombinácia s netkanou polypropylénovou kuklou s mikropórovou polyetylénovou vrstvou 60 g/m2, min.; s antistatickou úpravou;			
Pracovný overal jednorazový	Zatváranie na polyamidový zips v strede s adhezívnou légou, Veľmi dobrá odolnosť voči roztrhaniu, Veľkosti: M-XXL			

Položka č. 98: Termoprádlo - spodky

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Termoprádlo - spodky	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Termoprádlo - spodky	Farba: šedá, Materiál: 47% sójové vlákno, 24% bambusové vlákno, 24 % bavlna, 5% SPANDEX, 200g/m2., min., Veľkosti: S-XXXXL			

Položka č. 99: Tričko s dlhým rukávom

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko s dlhým rukávom	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Tričko s dlhým rukávom	Farba: biela, farebné, Materiál: min. 160g/m2, 100% bavlna (hladký úplet), Vhodné na potlač a výšivku, Lem pri krku vo farbe trička, Veľkosti: S-XXL
------------------------	--

Položka č. 100: Tričko s krátkym rukávom

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko s krátkym rukávom	ks			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tričko s krátkym rukávom	Farba: biela, farebné, šedé, čierne, Materiál: min. 160g/m2, 100% bavlna, Vhodné na potlač a výšivku, Silikónová úprava, Trup po bokoch bez švíkov, Priekrčník s prídavkom 5 % elastanu, Veľkosti: S-XXL			

Položka č. 101: Tričko s krátkym rukávom I.

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko s krátkym rukávom II.	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tričko s krátkym rukávom II.	Farba: biela, šedé, čierne, iné, Materiál: min. 160g/m2, 100% bavlna, Vhodné na potlač a výšivku, Silikónová úprava, Trup po bokoch bez švíkov, Priekrčník s prídavkom 5 % elastanu, Veľkosti: XXXL-XXXL			

Položka č. 102: Vesta fleeceová

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vesta fleeceová	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vesta fleeceová	Farba: biela, Materiál: min. 280 g/m2, 100% polyester Zapísanie: na zips, dve vrecká - zapísanie na zips, Veľkosti: S-XXL			

Položka č. 103: Vesta pracovná zateplená

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vesta pracovná zateplená	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vesta pracovná zateplená	Farba: modrá, Materiál: polyester/bavlna, Reflexné prvky: nie, Počet vreciek: min:2, Spôsob zapínania: zips, Zateplená vesta s golierom, s ochranou na obličky, Veľkosti: S-XXXL			

Položka č. 104: Vesta výstražná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vesta výstražná	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Vesta výstražná	Farba: výstražná oranžová, Vesta obyčajná, možné na logovanie, Materiál: 100 % polyester, dierovaný reflexný úplet, Veľkosti: S-XXXL
-----------------	--

Položka č. 105: Záštera pogumovaná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záštera pogumovaná	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Záštera pogumovaná	Farba: biela, Materiál: PVC/polyester, Záštera s náprsenkou, nepremokavá, Veľkosť: univerzálna			

Položka č. 106: Záštera pre upratovačky

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záštera pre upratovačky	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Záštera pre upratovačky	Farba: farebná (nie biela), Materiál: 100% bavlna, 160g/m ² , min., Záštera bez rukávov, zapínanie na gombíky, Počet vreciek: min. 2			

Položka č. 107: Záštera pre zväračov

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záštera pre zväračov	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Záštera pre zväračov	Farba: šedá, Záštera chrániaca zvärača, Materiál: z prírodnej usne, + náplecníky a zapínanie na pracky, Veľkosť: UNI			

Položka č. 108: Záštera proti spätnému vrhu rezaného materiálu, vystužená

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záštera proti spätnému vrhu rezaného materiálu, vystužená	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Záštera proti spätnému vrhu rezaného materiálu, vystužená	Stolárska kožená záštera, kvalitná silná hovädzia štiepenka, vnútri všitá výplň na tlmenie prípadného spätného vrhu pri spracovaní dreva, Upínanie: na kožené pásy skrížené na chrbte			

Položka č. 109: Ľadvinový pás

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ľadvinový pás	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ľadvinový pás	Farebné prevedenie povrchu: čierna, Materiál: zo 100% ovčej vlny, na ochranu obličiek pred chladom;			

L'advinový pás	Rozmer bedrovej časti: 70 cm x 26 cm, Celková dĺžka s popruhmi: 160 cm, Nastaviteľná dĺžka popruhov, 100% ovčia vlna Merino, gramáž: 950g/m2
----------------	--

Položka č. 110: Zástera pre upratovačky, klokanka

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zástera pre upratovačky, klokanka	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zástera pre upratovačky, klokanka	Farby: čierna, bordová, tmavomodrá, modrá royal, tmavá zelená, Zástera pre upratovačky - klokanka;			
Zástera pre upratovačky, klokanka	Materiál: Kingsmill 190g, 65% polyester, 35% bavlna, zapínanie na bokoch na cvočky, vpredu jedno delené vrecko, Veľkosti: S-XL			

Položka č. 111: Blúza pracovná pánska

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Blúza pracovná pánska	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Blúza pracovná pánska	Farba: modrá, kombinácia s čiernou alebo čierno-sivá, čierno-červená, biela, Materiál: 100% bavlna, 260g/m2, min., Reflexné prvky: áno (reflexný pás);			
Blúza pracovná pánska	Počet vreciek: min. 4, nastaviteľná šírka rukávov, Spôsob zapínania: zapínanie na krytý zips, Veľkosti: 38 -66, predĺžené veľkosti, letný vzor 260g/m2, min., zimný vzor 320g/m2, min., zateplená.			

Položka č. 112: Zdravotnícka blúzka

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zdravotnícka blúzka	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zdravotnícka blúzka	Farba: biela, Dámska zdravotnícka blúzka so zapínaním na zips, alebo gombíky, Možnosť voľby farebných výpusťkov, lemov, Materiál: 100% bavlna			

Položka č. 113: Pracovná montérková blúza

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovná montérková blúza	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovná montérková blúza				
Pracovná montérková blúza	Farby: čierno-sivá, čierno-červená, biela, iné, Pracovná montérková blúza kryté zapínanie na zips a gombíky, rukávy do manžety, vrecká a pútko pre rôzne využitie;			
Pracovná montérková blúza	vrecko na rukáve, dolný okraj stiahnutý gumičkou, reflexné doplnky, Materiál: keper 60% bavlna 40% polyester, Hrúbka 280g/m2, Veľkosti: 42-66			

Položka č. 114: Blúza kyselinovzdorná

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Blúza kyselinovzdorná	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Blúza kyselinovzdorná	Farba: modrá, Pracovné ochranná blúza kyselinovzdorná, Materiál: 65% polyester, 35% bavlna, Kryté zapínanie na gombíky, Možnosť na logovanie, Veľkosti: 44-62			

Položka č. 115: Nohavice kyselinovzdorné

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nohavice kyselinovzdorné	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Nohavice kyselinovzdorné	Farba: tmavá, Materiál: 100% bavlna, 248 gr/m2., min., Nohavice do pása na gombík, dve bočné vrecká, pás na gumu, Veľkosti: 42-64			

Položka č. 116: Pracovné montérkové nohavice s náprsenkou

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné montérkové nohavice s náprsenkou	ks			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné montérkové nohavice s náprsenkou				
Pracovné montérkové nohavice s náprsenkou	Farby: čierno-sivá, čierno-červená, iné, Montérkové nohavice pánske - s náprsenkou, zdvojené kolená pre nákolenníky, našité vrecká, klinové predné vrecká, odnímateľné vrecká na zips, vrecká na náprsenke;			

Položka č. 117: Pracovné montérkové nohavice do pása

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Pracovné montérkové nohavice do pása	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Pracovné montérkové nohavice do pása	Farba: čierno/sivé, biele, iné, Montérkové nohavice pánske a dámske do pása, zdvojené kolená pre nákolenníky, našité vrecká, klinové predné vrecká, odnímateľné vrecká na zips;			
Pracovné montérkové nohavice do pása	pútka na opasok, reflexné prvky, pútka na náradie, nohavice majú rozopínanie na gombík a zips, Materiál: keprová väzba, Zloženie: 60% bavlna, 40% polyester, hrúbka 280g/m2. Veľkosti: 40-64			

Položka č. 118: Tričko s golierikom a gombíkmi - krátky rukáv

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko s golierikom a gombíkmi - krátky rukáv	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Tričko s golierikom a gombíkmi - krátky rukáv	Farby: rôzne, Pique polo tričko s krátkym rukávom, Materiál: 65 % bavlna, 35 % polyester, 200 g, strih s bočnými švami, golierik a lemy rukávov s dvojitém reliéfnym pásikom z rebrového úpletu;
Tričko s golierikom a gombíkmi - krátky rukáv	léga s 3 gombíčkami vo farbe materiálu, vnútorný priekrčník začistený páskou z povrchového materiálu, spevnenie ramenných švov páskou, dámsky a pánsky strih, Veľkosti: XS-XXXL

Položka č. 119: Tričko s golierikom a gombíkmi - dlhý rukáv

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tričko s golierikom a gombíkmi - dlhý rukáv	ks			35
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tričko s golierikom a gombíkmi - dlhý rukáv	Pique polo tričko s dlhým rukávom, materiál: 100 % bavlna, 180 g, strih s bočnými švami, golierik a lemy rukávov s pásikom z rebrového úpletu;			
Tričko s golierikom a gombíkmi - dlhý rukáv	léga s 2 gombíčkami vo farbe materiálu, vnútorný priekrčník začistený páskou z povrchového materiálu, spevnenie ramenných švov páskou, univerzálny strih, dostupné v 6 farbách, Veľkosti: XS-XXXL			

Položka č. 120: Dámske zdravotnícke šaty

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dámske zdravotnícke šaty	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dámske zdravotnícke šaty	Jednofarebné alebo s možnosťou farebných golierov a výpusťkov (lemov), Zapínanie na zips, alebo bez gombíkov, Materiál: 92% bavlna a 8% elastanu - hladká bavlna.			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia. Miesto dodania tovarov sú mestá Bratislava a Martin.
V cene je zahrnutá doprava, balenie a vyloženie tovaru na mieste plnenia oprávnenej osobe Objednávateľa na preberanie tovaru. Cena je maximálna zahŕňa všetky náklady Dodávateľa spojených s dodaním tovaru na miesta plnenia.
Rámcová dohoda sa uzatvára na 6 mesiacov alebo do vyčerpania finančného limitu, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr. Predmet obstarávania nebude dodaný jednorazovo. Objednávateľ si vyhradzuje právo nevyčerpať celkový finančný limit.
Predmetom tejto Rámcovej dohody je záväzok Dodávateľa zabezpečiť dodávky osobných ochranných pracovných pomôcok OOPP podľa funkčnej a technickej špecifikácie tejto dohody (ďalej len „tovar“) pre Objednávateľa počas celého obdobia trvania tejto Rámcovej dohody (ďalej len „dohoda“).
Plnenie dohody je realizované podľa potrieb objednávateľa na základe objednávok/čiastkových výziev, v ktorých bude uvedený predmet zákazky, požadované množstvo, požadovaná veľkosť a požadované prevedenie. V prípade ak hodnota objednávky presiahne sumu 3 320,- € bez DPH, musí byť s dodávateľom uzatvorená Čiastková zmluva.
Predmet plnenia bude dodávaný priebežne v pracovných dňoch, na základe objednávok/čiastkových výziev v čase od 8:00 hod. do 14:00 hod. Dodávateľ bude avizovať dodanie tovaru priamo kontaktnej osobe Objednávateľa minimálne 2 pracovné dni pred plánovaným dodaním.
Dodávateľ zodpovedá za to, že dodávaný tovar spĺňa kvalitatívne parametre podľa platných noriem, že nemá vady, ktoré by znížovali jeho hodnotu alebo schopnosť riadneho užívania a na dodaný tovar poskytuje záruku dvadsaťštyri (24) mesiacov.
Tovar musí byť doručený bez akýchkoľvek väd. Objednávateľ môže odmietnuť tovar prevziať ak zistí preukázateľné chyby, nedostatočnú kvalitu, dodanie iného tovaru alebo rozdiel v množstve.
Počty jednotlivých položiek sú predpokladané. Môžu byť v závislosti od skutočných potrieb upravené a to pri dodržaní celkovej maximálnej ceny. Predpokladané množstvo tovaru uvedené v tejto dohode nie je pre Objednávateľa záväzné. Skutočne objednané množstvo tovaru počas trvania tejto dohody môže byť nižšie alebo vyššie ako predpokladané množstvo tovaru a Objednávateľ si vyhradzuje právo neobjednať tovar. Predmetom fakturácie bude len skutočne dodaný tovar.

Spolu s dodaním tovaru budú objednávateľovi odovzdané doklady: potvrdený dodací list a faktúra. Faktúra a dodací list budú vystavené pre dané odberné miesto. Fakturácia sa bude realizovať ku každej objednávke / čiastkovej výzve samostatne.
Verejný obstarávateľ požaduje k dodanému tovaru vystaviť viacero faktúr na základe komunikácie s dodávateľom po zazmluvnení zákazky a zabezpečiť dodanie tovaru na rozličné miesta plnenia.
Splatnosť faktúry do: 30 kalendárnych dní od doručenia faktúry Objednávateľovi (faktúra musí obsahovať meno kontaktnej osoby za Objednávateľa). Požadujeme, aby Dodávateľ do faktúry uvádzal číslo Rámcovej dohody.
Fakturačné údaje budú poskytnuté víťaznému uchádzačovi v spojitosti s miestom dodania.
Fakturácia v slovenskom jazyku (prílohou je dodací list).
Pri Rámcovej dohode je lehota plnenia pre Dodávateľa od doručenia objednávky / Čiastkovej výzvy na plnenie od Objednávateľa - do 7 dní, v osobitných prípadoch môže byť dohodnutá iná doba dodania po vzájomnej dohode oboch zmluvných strán.
Pri Rámcovej dohode, minimálna hodnota plnenia na základe jednotlivej Čiastkovej výzvy Objednávateľa je vo výške 100,- € bez DPH.
Verejný obstarávateľ upozorňuje, že od úspešného uchádzača bude požadovať možnosť uplatnenia nároku na vrátenie/výmenu tovaru v sídle objednávateľa na vlastné náklady, keďže v prípade uzatvorenia čiastkovej zmluvy/vytvorenia objednávky nemá poverený zástupca verejného obstarávateľa možnosť vyskúšať predmet zákazky (ide o zabezpečovací prostriedok, ktorým si verejný obstarávateľ vyhradzuje právo na overenie veľkosti dodaného tovaru, keďže prevádzkareň úspešného uchádzača sa môže nachádzať mimo sídla verejného obstarávateľa).
V prípade nevyhovujúcich veľkostí výmena tovaru za vyhovujúce veľkosti maximálne do 10 dní odo dňa dodávky tovaru, na náklady dodávateľa.
Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný tovar prevziať v pôvodnom mieste dodania tovaru na vlastné náklady.
Dodávateľ je povinný objednávateľovi do 5 pracovných dní od uzavretia dohody, predložiť podrobný rozpis cien (€ bez DPH, € s DPH) na všetky položky podľa jednotlivých druhov tovarov s presnou špecifikáciou ponúkaného tovaru preukazujúcu splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný katalóg tovaru do 5 dní od uzavretia dohody.
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar. Dodávateľ predložením svojej ponuky čestne vyhlasuje a zaručuje, že ním ponúkaný tovar je nový, nevystavovaný, nepoužívaný, v prvej akostnej triede, zodpovedajúci požiadavkám Objednávateľa.
Objednávateľ môže kedykoľvek vypovedať Dohodu. Výpovedná lehota je dva mesiace a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúcom po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená Dodávateľovi.
Objednávateľ si vyhradzuje právo žiadať certifikáty alebo vyhlásenia o zhode a technické listy na vybrané položky, z dôvodu kontroly špecifikácie produktov, dodaných výrobkov.
Objednávateľ si vyhradzuje právo vyžiadať prehlásenie o zhode k jednotlivým položkám a Dodávateľ je povinný toto prehlásenie do piatich (5) pracovných dní predložiť v slovenskom alebo českom jazyku. V prípade, že je prehlásenie o zhode v inom jazyku je Dodávateľ zabezpečiť preklad prehlásenia o zhode na vlastné náklady.
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, kt. spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, kt. sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými a nepriaznivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom. Ekvivalent je možné dodať v rovnakej alebo vyššej kvalite podľa tech. špecifikácie predmetu zákazky len po konzultácii a so súhlasom Objednávateľa.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Tovar musí spĺňať minimálne požiadavky na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov v zmysle Nariadenia EP a Rady (EÚ) 2016/425 z 9. marca 2016 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686/EHS, Nariadenie vlády SR č. 395/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na poskytovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov ako aj ustanovenia z. č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
Označenie CE a číslo skúšobne k čomu je naviazaný certifikát CE a vyhlásenie o zhode, ak tovar je zaradený ako OOPP v zmysle Nariadenia EP a Rady (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch.
V dodanie tovaru sa vyžaduje v súlade s normami pre osobné ochranné pracovné prostriedky:
Pracovná obuv: EN ISO 20347 - pracovná obuv, EN ISO 20345 - bezpečnostná obuv

Pracovné odevy: EN 342 - ochrana proti chladu, EN 343 - ochrana proti dažďu, EN 374 - ochrana proti chemikáliám, EN 13998 - ochrana proti porezaniu a bodnutiu nožom, EN 14126 - ochrana proti nebezpečným mikroorganizmom, EN 14058 - odevy na ochranu proti chladnému prostrediu, EN ISO 11611:2008, EN 470-1 - ochranné odevy pre použitie pri zváraní a podobných postupoch
Pracovné rukavice: EN 407 - ochrana proti teplu a ohňu, EN 388 - mechanické riziká, EN 374 - chemické riziká, EN 511:06 - ochrana proti chladu, EN 374 - ochrana proti nebezpečným mikroorganizmom, EN 12477 - rukavice pre zváračov, DIN EN 1082 - ochrana proti porezaniu a bodnutiu nožmi, EN ISO 21420: 2019 o ochranných rukaviciach
Normy na ochranu hlavy: EN 397 - ochranné prilby pre priemysel, EN 175 - špecifikácia požiadavok na bezpečnosť prostriedkov na ochranu očí a tváre pri zváraní a podobných postupoch, EN 172 - slnečné žiarenie bez špecifikácie, alebo s špecifikáciou v infračervenom svetle, EN 352:2002 - požiadavky na bezpečnosť a skúšky, EN 458:2004 - ochrana sluchu, EN 136 - celotvárové masky, EN 140 – polomasky, EN 143 - filtre proti časticiam, EN 149 - filtračné polomasky
Normy na ochranu proti pádu: EN 361 - postroje
Normy na každodenné použitie a pracovné použitie: CWA 17553: 2020 - tvárové rúška na každodenné použitie, STN EN ISO 16321-2 - ochrana očí a tváre na pracovné použitie, DIN EN 149:2001 a A1:2009 – stupne ochrany FFP1, FFP2, FFP3
Protikorupčná doložka Zmluvy:
a) Zmluvné strany sa zaväzujú pri plnení predmetu tejto Zmluvy striktnie dodržiavať platné právne predpisy zakazujúce podplácanie verejných činiteľov a súkromných osôb, protiprávne ovplyvňovanie verejných činiteľov, pranie špinavých peňazí a zaväzujú sa zaviesť a vykonávať všetky nevyhnutné a vhodné postupy a opatrenia vedúce k zabráneniu korupcie;
b) Dodávateľ vyhlasuje, že podľa jeho vedomostí žiaden z jeho predstaviteľov, zástupcov, zamestnancov, alebo iných osôb konajúcich v jeho mene pri poskytovaní plnenia podľa tejto zmluvy pre Objednávateľa alebo v jeho mene na základe tejto zmluvy, neponúka ani nebude priamo alebo nepriamo ponúkať, dávať, poskytovať, vyžadovať ani prijímať finančné prostriedky alebo akékoľvek iné oceneľné hodnoty, alebo poskytovať akékoľvek výhody, dary, alebo pohostenia osobe, spoločnosti;
alebo organizácii alebo zamestnancovi, politickej strane či hnutiu, kandidátovi na politickú nomináciu, osobe, ktorá pôsobí v zákonodarnom, správnom alebo súdnom orgáne akéhokoľvek druhu, alebo v medzinárodnej verejnej organizácii za účelom ovplyvňovať konanie takejto osoby v jej funkcii, s využitím odmeňovania, alebo navádzania k nekorektnému výkonu príslušnej funkcie alebo činnosti akoukoľvek osobou, za účelom získania alebo udržania výhody pri plnení predmetu tejto zmluvy v prospech Dodávateľa.
c) Dodávateľ sa zaväzuje okamžite oznámiť Objednávateľovi primeranou formou akékoľvek podozrenie na porušenie povinností podľa tejto časti zmluvy a byť plne súčinný pri dôkladnom vyšetrení podozrenia.
d) Akékoľvek preukázané korupčné správanie zo strany Dodávateľa alebo porušenie povinností podľa bodov a), b), c) tejto časti zmluvy sa považuje za podstatné porušenie tejto zmluvy.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky Objednávateľa uvedenej v objednávkovom resp. opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie podmienok uvedených v dohode a má za následok odstúpenie Objednávateľa od rámcovej dohody, náhradu škody a udelenie negatívnej referencie.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Bratislavský
Okres:	Bratislava
Obec:	Bratislava
Ulica:	Univerzita Komenského v Bratislave, Rektorát, Šafárikovo námestie 6, 814 99 Bratislava 1

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

6

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

Jednotka: kompletný predmet zákazky

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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3.11.2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 41 887,00 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 50 264,40 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy 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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202214233

V Bratislave, dňa 23.11.2022 17:56:01

Objednávateľ:
Univerzita Komenského v Bratislave
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
KORAKO plus, s. r. o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy