

# Rámcová dohoda č. Z202121152\_Z

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzita Pavla Jozefa Safárika v Košiciach  
Sídlo: Šrobárova 2, 04180 Košice, Slovenská republika  
IČO: 00397768  
DIČ: 2021157050  
IČ DPH: SK2021157050  
Bankové spojenie: IBAN: SK4881800000007000241770  
Telefón: +421552341168

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: M.S.T. GROUP, s. r. o.  
Sídlo: 21, 08701 Brezov, Slovenská republika  
IČO: 45922781  
DIČ: 2023157873  
IČ DPH: SK2023157873  
Telefón: 0918542792

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Osobné ochranné pracovné prostriedky - ochranné pomôcky  
Kľúčové slová: ochranná prilba, čelovka, ochranné okuliare, ochranný štít, rukavice, chránič sluchu, zátky do uší, respirátor, maska operačná, ochranná polomaska, filter, zväračská kukla, bezpečnostný postroj, bezpečnostné lano, nákolenník  
CPV: 18100000-0 - Pracovné odevy, špeciálne pracovné odevy a doplnky; 18141000-9 - Pracovné rukavice; 18424000-7 - Rukavice; 18443000-6 - Pokrývky hlavy a ich doplnky; 18443330-8 - Kukly; 33735100-2 - Ochranné okuliare; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Ochranná prilba so zapínaním pod krkom
2. Ochranné okuliare laboratórne číre
3. Ochranné okuliare laboratórne vhodné aj na dioptrické okuliare
4. Ochranné okuliare vhodné pre údržbu
5. Ochranné okuliare zväračské
6. Náhradné sklo číre k ochranným okuliarom zväračským
7. Náhradné sklo tmavé k ochranným okuliarom zväračským
8. Ochranná zväračská kukla
9. Hlavový držiak do ochrannej zväračskej kukly
10. Sklo tmavé do ochrannej zväračskej kukly
11. Ochranná fólia číra do ochrannej zväračskej kukly
12. Lesnícka súprava na ochranu hlavy (krovinorez)
13. Ochranné okuliare pri práci s krovinorezom
14. Ochranné okuliare proti UV žiareniu
15. Ochranný štít pre stomatólogov
16. Celotvárový ochranný štít siet'ovaný s náhlavovým držiakom

17. Ochranný štít z plexiskla
18. Ochranné rukavice kožené
19. Ochranné rukavice - kombinácia kožené a bavlnené
20. Ochranné rukavice protichemické z nitrilu
21. Ochranné rukavice protiporézne - kategória porézu 5
22. Ochranné rukavice protiporézne - kategória porézu 3
23. Ochranné rukavice povrstvené s dĺžkou viac ako 20 cm
24. Ochranné rukavice bavlnené
25. Ochranné rukavice gumové drsné
26. Ochranné rukavice zväčškové
27. Ochranné rukavice s protišmykovou úpravou
28. Ochranné rukavice máčané v neopréne
29. Ochranné rukavice dielektrické
30. Ochranné rukavice protiporézne s PVC terčíkmi - kategória porézu 5
31. Ochranné rukavice antivibračné pre pilčíka
32. Ochranné rukavice na prácu s kvapalným dusíkom
33. Ochranné rukavice tepelne odolné
34. Ochranné rukavice s trojvrstvou konštrukciou (oceľ, sklenené vlákna a kevlar)
35. Chránič sluchu slúchadlový
36. Zátky do uší
37. Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P3
38. Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P2
39. Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P1
40. Maska operačná jednoduchá
41. Chirurgická maska operačná
42. Ochranná polomaska 3M série 6000
43. Taška na nosenie polomasky a masky
44. Náhradný filter 6051 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A1
45. Náhradný filter 6059 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany ABEK1
46. Náhradný filter 6075 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A1+formaldehyd
47. Náhradný filter 6055 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A2
48. Ochranná celotvárová maska 3M série 6000 (6800)
49. Náhradný filter 6099 do celotvárovej masky 3M série 6000 (6800)
50. Celotelový bezpečnostný postroj
51. Tlmič pádu s lanom
52. Polohovací pás so sponou a lanom
53. Nákolenník s plastovým krytom
54. Univerzálne bezpečnostné lano 1,5 m
55. Ochranné rúško/štít - Mini
56. Celovka LED 2W
57. Bavlnené rúško biele s tenkými gumičkami za uši
58. Respirátor - Maska FFP2 / N95 bez výdychového ventilu
59. Respirátor FFP3 bez výdychového ventilu

**Položka č. 1: Ochranná prilba so zapínaním pod krkom**

Funkcia
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. Ochranná prilba so zapínaním pod krkom	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	vhodná pre prácu vo výškach (v údržbe), krátky štít, viacbodové textilné uchytenie, s vymeniteľnou výstelkou, potným pásikom,			
- pokračovanie popisu:	4 fixačné body na podbradnom páse, chrániaca pred prienikom prúdu min. 440V, elektrická izolačná schopnosť, životnosť min. 5 rokov			
b.2. materiál:	polyetylén			
b.3. požadovaná farebnosť:	červená alebo oranžová alebo žltá alebo modrá farba			
b.4. požadovaná veľkosť:	nastaviteľná veľkosť pre 53-64 cm			
b.5. norma:	EN 397			
b.6. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 2: Ochranné okuliare laboratórne číre**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
2. Ochranné okuliare laboratórne číre	ks	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	s PC zorníkom a neobmedzeným zorným poľom, bočná ochrana vďaka integrovanému postrannému krytu, ochrana UV 385, zorník číry,			
- pokračovanie popisu:	materiál zorníkov polykarbonát, nylonový rámček a rúčky, optická trieda 1, mechanická pevnosť FT, odolné proti poškrabaniu, nastaviteľná dĺžka postranic, nastaviteľný uhol (sklon) zorníka			
b.2. norma:	EN 166, EN 170			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 3: Ochranné okuliare laboratórne vhodné aj na dioptrické okuliare**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				

Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
3. Ochranné okuliare laboratórne vhodné aj na dioptrické okuliare	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	široké panoramatické videnie, vhodný na dioptrické okuliare, farba rámu a zorníkov číra, zvýšená odolnosť zorníka proti nárazu, chemickým látkam, bočná ochrana, ochrana UV 385,			
- pokračovanie popisu:	materiál rámu a zorníkov polykarbonát, optická trieda 1			
b.2. norma:	EN 166			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 4: Ochranné okuliare vhodné pre údržbu**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
4. Ochranné okuliare vhodné pre údržbu	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	uzavreté okuliare, zorník polykarbonát, optická trieda 2, mechanická pevnosť B, farba rámu a zorníkov - číra, ochrana UV385, nepriame vetranie v hornej a spodnej časti,			
- pokračovanie popisu:	vhodné na nosenie s dioptrickými okuliarmi, elastická nastaviteľná páska			
b.2. norma:	EN 166, EN 170			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 5: Ochranné okuliare zväračské**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.

V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
5. Ochranné okuliare zväračské	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	s vyklápacími kruhovými zorníkmi, triedy F, zorníky číre, nepriame vetranie, vhodné na dioptrické okuliare, ochrana proti žiareniu vznikajúcemu pri zváraní podľa normy EN 175			
b.2. normy:	EN 166, EN 169, EN 170, EN 175			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### **Položka č. 6: Náhradné sklo číre k ochranným okuliarom zväračským**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
6. Náhradné sklo číre k ochranným okuliarom zväračským	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	odolné proti nárazu a extrémnym teplotám, polykarbonátové sklo, farba číra, ploché s hladkým povrchom, priemer cca 50 mm, hrúbka cca 2 mm, kompatibilné s položkou č. 5			
b.2. normy:	EN 166			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### **Položka č. 7: Náhradné sklo tmavé k ochranným okuliarom zväračským**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				

V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
7. Náhradné sklo tmavé k ochranným okuliárom zväračským	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	odolné proti nárazu a extrémnym teplotám, materiál sklo, hrúbka 2 mm, tmavosť č. 5 až 8, ploché sklo zelenej farby, priemer cca 50 mm, kompatibilné s položkou č. 5			
b.2. normy:	EN 166, EN 169, EN 175			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### Položka č. 8: Ochranná zväračská kukla

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
8. Ochranná zväračská kukla	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	materiál: špeciálna lepenka z obidvoch strán nastriekaná ochrannou matnou farbou, kožený chránič krku, nastavenie presnej polohy kukly, zorná plocha cca 90x110 mm, tmavosť zorníka min. č. 8			
b.2. norma:	EN 175			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### Položka č. 9: Hlavový držiak do ochrannej zväračskej kukly

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
9. Hlavový držiak do ochrannej zväračskej kukly	ks	2		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
b.1. popis:	určený pre ochrannú zväračskú kuklu, kompatibilný s položkou č. 8
b.2. norma:	EN 175
b.3. vyobrazenie:	v prílohe

**Položka č. 10: Sklo tmavé do ochrannej zväračskej kukly**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
10. Sklo tmavé do ochrannej zväračskej kukly	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	ploché sklo zelenej farby, určené pre ochrannú zväračskú kuklu, hrúbka 2 mm, tmavosť min. č. 8, zorná plocha cca 90 x 110 mm, kompatibilné s položkou č. 8			
b.2. norma:	EN 166, EN 167, EN 168, EN 169			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 11: Ochranná fólia číra do ochrannej zväračskej kukly**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
11. Ochranná fólia číra do ochrannej zväračskej kukly	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	určené pre ochrannú zväračskú kuklu, zorná plocha cca 90 x 110 mm, kompatibilná s položkou č. 8			
b.2. norma:	EN 175			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 12: Lesnícka súprava na ochranu hlavy (krovinorez)**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
12. Lesnícka súprava na ochranu hlavy (krovinorez)	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	súprava zložená z prilby s ventiláciou, mušľového chrániča sluchu s odklopnou drôtenou mriežkou, štítom a plachtičkou na zátylku, útlm slúchadiel min. 25 dB			
b.2. normy:	EN 397, EN 1731			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### Položka č. 13: Ochranné okuliare pri práci s krovinorezom

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
13. Ochranné okuliare pri práci s krovinorezom	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	vhodné pri mechanickej práci, nepriamo vetrané, zorník číry z polykarbonátu a rám z PVC, nastaviteľná páska, uzavreté, neobmedzené zorné pole, optická trieda 1, mechanická pevnosť FT,			
- pokračovanie popisu:	ochrana proti UV žiareniu			
b.2. norma:	EN 166, EN 170			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### Položka č. 14: Ochranné okuliare proti UV žiareniu

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				



Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
14. Ochranné okuliare proti UV žiareniu	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	ochrana proti UV žiareniu, nastaviteľné postranice, zorník z polykarbonátu, farba zorníkov číra, s vetracím otvorom, optická trieda 1, mechanická pevnosť F, odolné voči poškrabaniu, zahmlievaniu			
b.2. norma:	EN 166, EN 170			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

#### Položka č. 15: Ochranný štít pre stomatológov

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
15. Ochranný štít pre stomatológov	súprava	50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	súprava zložená z minimálne 1 okuliarového rámu a minimálne 4 štítov			
b.2. vyobrazenie:	v prílohe			

#### Položka č. 16: Celotvárový ochranný štít sieťovaný s náhlavovým držiakom

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

16. Celotvárový ochranný štít sieťovaný s náhlavovým držiakom	ks	10		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	vhodný pri kosení, pílení dreva motorovou pilou, pri práci s krovinozom, odolnosť proti nárazu,			
b.2. materiál:	zorník - drôtený			
b.3. norma:	EN 1731			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 17: Ochranný štít z plexiskla**

<b>Funkcia</b>				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
17. Ochranný štít z plexiskla	ks	10		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	na ochranu očí a tváre proti nárazu a proti pomaly letiacim malým pevným častiam, z priehľadného plexiskla hrúbky 2 mm, s náhlavným krížom, možnosť použitia s dioptrickými okuliarmi,			
- pokračovanie popisu:	optická trieda 2, mechanická pevnosť S, rozmer: cca 330x290 mm			
b.2. norma:	EN 166			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 18: Ochranné rukavice kožené**

<b>Funkcia</b>				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
18. Ochranné rukavice kožené	pár	200		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	5-prstové, celokožené bez podšívky, zosilnené dlane, krátka pevná manžeta (cca 7 cm)			
b.2. materiál:	hovädzia štiepenka			

b.3. požadovaná veľkosť:	univerzálna
b.4. norma:	EN 388, EN 420
b.5. vyobrazenie:	v prílohe

**Položka č. 19: Ochranné rukavice - kombinácia kožené a bavlnené**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
19. Ochranné rukavice - kombinácia kožené a bavlnené	pár	70		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	5-prstové			
b.2. materiál:	dlane: bravčová štiepenka s podšívku, chrbát: bavlna, manžeta: bavlna			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. požadovaná veľkosť:	univerzálna			
b.5. norma:	EN 388, EN 420			
6.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 20: Ochranné rukavice protichemické z nitrilu**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
20. Ochranné rukavice protichemické z nitrilu	pár	80		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	zdrsnený povrch (protišmykový reliéf) na dlani a prstoch			
b.2. materiál:	nitril s velúrom vo vnútri, hrúbka: min. 0,35 mm			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. požadovaná veľkosť:	dĺžka rukavíc: min. 30 cm			
b.5. norma:	EN 388, EN 420			

b.6. vyobrazenie:	v prílohe
-------------------	-----------

**Položka č. 21: Ochranné rukavice protiporézne - kategória porézu 5**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
21. Ochranné rukavice protiporézne - kategória porézu 5	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	pletené, protiporézne rukavice, kategória porézu 5			
b.2. materiál:	vrstvené na dlani a na prstoch polyuretánom			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 388, EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 22: Ochranné rukavice protiporézne - kategória porézu 3**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
22. Ochranné rukavice protiporézne - kategória porézu 3	pár	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	protiporézne rukavice, kategória porézu 3			
b.2. materiál:	bezšvový úplet, dlaň a prsty pokryté tenkou vrstvou polyuretánu			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 388, EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 23: Ochranné rukavice povrstvené s dĺžkou viac ako 20 cm**

Funkcia
---------

Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
23. Ochranné rukavice povrstvené s dĺžkou viac ako 20 cm	pár	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	protichemické, odolné voči kyselinám a lúhom			
b.2. materiál:	šitý bavlnený úplet máčaný v PVC			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. požadovaná veľkosť:	dĺžka viac 20 cm vrátane			
b.5. norma:	EN 374, EN 388, EN 420			
b.6. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 24: Ochranné rukavice bavlnené**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
24. Ochranné rukavice bavlnené	pár	300		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	5-prstové, vhodné ako bavlnená vložka pod iné rukavice			
b.2. materiál:	bavlnený úplet bez manžety			
b.3. požadovaná farebnosť:	biela farba			
b.4. norma:	EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 25: Ochranné rukavice gumové drsné**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				

Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
25. Ochranné rukavice gumové drsné	pár	50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	vhodné pre prácu upratovačiek pri umývaní podlahy, povrchová protišmyková úprava na dlani a prstoch: drsná, dlhá manžeta			
b.2. materiál:	latex, hrúbka: min. 0,3 mm, velúrová úprava vo vnútri			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 26: Ochranné rukavice zväračské**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
26. Ochranné rukavice zväračské	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	celokožené, zosilnená dlaň všitým koženým pruhom, s pevnou manžetou dĺžky min. 15 cm			
b.2. materiál:	na chrbte: hovädzia štiepenka, vložka: bavlnená podšívka			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 12477, EN 388, EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 27: Ochranné rukavice s protišmykovou úpravou**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
27. Ochranné rukavice s protišmykovou úpravou	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	pletené s protišmykovou úpravou dlaní, pružná manžeta, antivibračné vankúšiky na dlani			
b.2. materiál:	akryl, antivibračné vankúšiky: penový latex			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 388, EN 420, EN ISO 10819			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 28: Ochranné rukavice máčané v neopréne**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
28. Ochranné rukavice máčané v neopréne	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	vhodné na prácu s chemikáliami, majú zdrsnený povrch (reliéfny povrch) na dlani a prstoch			
b.2. materiál:	máčané v neopréne, s velúrovou úpravou vo vnútri			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. požadovaná veľkosť:	celková dĺžka min. 30 cm, hrúbka min. 0,6 mm			
b.5. norma:	EN 374, EN 388, EN 420			
b.6. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 29: Ochranné rukavice dielektrické**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.

V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadavý pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
29. Ochranné rukavice dielektrické	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	ochrana pred nebezpečným napätím do 500 V, dĺžka min. 35 cm			
b.2. materiál:	prírodný latex, hrúbka min. 0,5 mm			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 420, EN 60903			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 30: Ochranné rukavice protiporézne s PVC terčikmi - kategória porézu 5**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadavý pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
30. Ochranné rukavice protiporézne s PVC terčikmi - kategória porézu 5	pár	200		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	s PVC terčikmi na dlaniach a prstoch, odolnosť voči porézu - kategória porézu 5			
b.2. materiál:	pletené bezšvové			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN 388, EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 31: Ochranné rukavice antivibračné pre pilčíka**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				



V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
31. Ochranné rukavice antivibračné pre pilčíka	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	v dlani a dlaňovej časti prstov sú všité vankúšiky z antivibračného materiálu znižujúce otrasy, nárazy a vibrácie,			
b.2. materiál:	kombinované koža/textil, dlaňová časť: koža - lícovka, chrbát: syntetická tkanina, manžeta: pletená elastická			
b.3. požadovaná farebnosť:	rôzne farby			
b.4. norma:	EN ISO 10819, EN 388, EN 420			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

### Položka č. 32: Ochranné rukavice na prácu s kvapalným dusíkom

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
32. Ochranné rukavice na prácu s kvapalným dusíkom	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	vhodné na prácu s kvapalným dusíkom			
b.2. materiál:	kožené			
b.3. norma:	EN 511, EN 388			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

### Položka č. 33: Ochranné rukavice tepelne odolné

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

33. Ochranné rukavice tepelne odolné	pár	10		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	5-prstové, vhodné pre manipuláciu s horúcimi predmetmi do 250 stupňov Celzia			
b.2. materiál:	šité zo špeciálnej tkaniny, máčané v nitrile, termoizolačná podšívka z netkanej textílie			
b.3. požadovaná veľkosť:	dĺžka min. 30 cm			
b.4. norma:	EN 388, EN 420, EN 407			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 34: Ochranné rukavice s trojvrstvou konštrukciou (oceľ, sklené vlákna a kevlar)**

<b>Funkcia</b>				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
34. Ochranné rukavice s trojvrstvou konštrukciou (oceľ, sklené vlákna a kevlar)	pár	10		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	extrémna odolnosť proti prerezaniu s trojvrstvou konštrukciou, odolnosť proti prerezaniu - úroveň 5, máčané, odpudzujúce kvapaliny, odolnosť voči kontaktnému teplu, dlhá pletená manžeta			
b.2. materiál:	prírodný kaučuk, oceľ, sklené vlákna, kevlar (kovový drôtik máčaný z 3/4 v latexe)			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 35: Chránič sluchu slúchadlový**

<b>Funkcia</b>				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
35. Chránič sluchu slúchadlový	ks	10		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

b.1. popis:	mušľové chránič s nastaviteľnou pozíciou slúchadiel, útlm zvuku v dB: min. 25 dB
b.2. norma:	EN 352-1
b.3. vyobrazenie:	v prílohe

**Položka č. 36: Zátky do uší**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
36. Zátky do uší	pár	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	jednorázové, tvarovateľné, s útlmom min. 35 dB, bez šnúrky			
- pokračovanie popisu:	kužeľovité s oblým zakončením			
b.2. materiál:	mäkká polyuretánová pena, s hladkým povrchom			
b.3. norma:	EN 352-2			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 37: Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P3**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
37. Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P3	ks	500		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	filtračná polomaska s ochranou FFP3, ochrana proti tuhým a kvapalným časticiam a aerosólom na báze vody, oleja v koncentrácii do 50 x NPK-P,			
- pokračovanie popisu:	prispôsobivý pohybom tváre, upínacie pásky na lepšie upevnenie za ušami, bezúdržbový			
b.2. materiál:	polypropylén			
b.3. norma:	EN 149:2001 + A1: 2009			

b.4. vyobrazenie:	v prílohe
-------------------	-----------

**Položka č. 38: Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P2**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
38. Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P2	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	filtračná polomaska s ochranou FFP2, ochrana proti tuhým a kvapalným časticiam a aerosólom na báze vody, oleja v koncentrácii do 12 x NPK-P,			
- pokračovanie popisu:	prispôsobivý pohybom tváre, upínacie pásky na lepšie upevnenie za ušami,			
b.2. materiál:	polypropylén			
b.3. norma:	EN 149: 2001 + A1: 2009			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 39: Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P1**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
39. Skladací respirátor 3M s výdychovým ventilom s filtračnou triedou P1	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	filtračná polomaska s ochranou FFP1, ochrana proti tuhým a kvapalným časticiam a aerosólom na báze vody, oleja v koncentrácii do 4 x NPK-P, upínacie pásky na lepšie upevnenie za ušami			
b.2. materiál:	polypropylén			
b.3. norma:	EN 149:2001 + A1: 2009			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 40: Maska operačná jednoduchá**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
40. Maska operačná jednoduchá	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	tvárová, na zaväzovanie v tvare obdĺžnika			
b.2. materiál:	100% bavlna, gramáž: nesmie byť menej ako 260 g/m <sup>2</sup>			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 41: Chirurgická maska operačná**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
41. Chirurgická maska operačná	ks	15000		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	trojvrstvové jednorázové rúško na ústa s mikrobiálnym filtrom, upevnenie tenkými gumičkami za uši			
b.2. materiál:	polypropylén bez latexu			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 42: Ochranná polomaska 3M série 6000**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadateľ pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
42. Ochranná polomaska 3M série 6000	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	na opakované používanie s rôznymi druhmi vymeniteľných filtrov, s bajonetovým upínacím systémom filtrov, minimálna údržba, s mäkkou tvárovou časťou, s jednoduchým zapínaním			
b.2. norma:	EN 140			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 43: Taška na nosenie polomasky a masky**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadateľ pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
43. Taška na nosenie polomasky a masky	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	na ochranu, uskladnenie a nosenie polomasky a masky s popruhom na plece - kompatibilná s položkami č. 42 a č. 48			
b.2. materiál:	nepremokavý textil			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 44: Náhradný filter 6051 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A1**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadateľ pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

44. Náhradný filter 6051 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A1	pár	2		
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
b.1. popis:	pre opakované použitie, určené na kombinovanú ochranu pred organickými plynmi a parami, ktorých bod varu je viac ako 65 stupňov Celzia, bajonetový upevňovací systém pre presné a bezpečné uchytenie			
- pokračovanie popisu:	náhradné filtre do polomasky 3M série 6000 a celotvárovej masky 3M série 6000, ktoré musia byť kompatibilné s položkami č. 42 a 48			
b.2. úroveň ochrany:	A1			
b.3. materiál:	plast			
b.4. norma:	EN 14387: 2004 + A1: 2008			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 45: Náhradný filter 6059 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany ABEK1**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požadovaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
45. Náhradný filter 6059 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany ABEK1	pár	10		
Technické vlastnosti		Hodnota/Charakteristika		
b.1. popis:	pre opakované použitie, určené na ochranu pred organickými plynmi a parami s bodom varu nad 65 stupňov Celzia, pred organickými plynmi a parami, pred amoniakom,			
- pokračovanie popisu:	s bajonetovým upevňovacím systémom pre presné a bezpečné uchytenie,			
- pokračovanie popisu:	náhradné filtre do polomasky 3M série 6000 a celotvárovej masky 3M série 6000, ktoré musia byť kompatibilné s položkami č. 42 a 48			
b.2. úroveň ochrany:	ABEK1			
b.3. materiál:	plast			
b.4. norma:	EN 14387: 2004 + A1: 2008			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 46: Náhradný filter 6075 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A1+formaldehyd**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
46. Náhradný filter 6075 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A1+formaldehyd	pár	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	určené na ochranu pred organickými plynmi a parami, ktorých bod varu je viac ako 65 stupňov Celzia, a pred formaldehydom, s bajonetovým upevňovacím systémom pre presné a bezpečné uchytenie			
- pokračovanie popisu:	náhradné filtre do polomasky 3M série 6000 a celotvárovej masky 3M série 6000, ktoré musia byť kompatibilné s položkami č. 42 a 48			
b.2. úroveň ochrany:	A1+formaldehyd			
b.3. materiál:	plast			
b.4. norma:	EN 14387: 2004 + A1: 2008			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 47: Náhradný filter 6055 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A2**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
47. Náhradný filter 6055 do polomasky 3M série 6000 s úrovňou ochrany A2	pár	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	určené na ochranu pred organickými plynmi a parami, ktorých bod varu je viac ako 65 stupňov Celzia, s bajonetovým upevňovacím systémom pre presné a bezpečné uchytenie,			
- pokračovanie popisu:	náhradné filtre do polomasky 3M série 6000 a celotvárovej masky 3M série 6000, ktoré musia byť kompatibilné s položkami č. 42 a 48			
b.2. úroveň ochrany:	A2			
b.3. norma:	EN 14387:2004 + A1:2008			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 48: Ochranná celotvárová maska 3M série 6000 (6800)**

Funkcia
---------



Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
48. Ochranná celotvárová maska 3M série 6000 (6800)	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	určené na viacnásobné použitie, ochrana dýchacích ciest, očí a tváre pred škodlivými parami, plynmi a pevnými časticami, polykarbonátový zorník, pevné gumičky s možnosťou nastavenia,			
- pokračovanie popisu:	s dvoma vymeniteľnými filtrami, bajonetovým upínacím systémom, mäkkou tvárovou časťou, možnosť použiť s dioptrickými okuliarmi			
b.2. materiál:	polykarbonátový zorník, hypoalergénna výstelka			
b.3. norma:	EN 136			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 49: Náhradný filter 6099 do celotvárovej masky 3M série 6000 (6800)**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadany pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
49. Náhradný filter 6099 do celotvárovej masky 3M série 6000 (6800)	pár	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	ochrana pred organickými plynmi a parami s bodom varu viac ako 65 stupňov Celzia, pred anorganickými a kyslými plynmi, amoniakom a jeho organickými zlúčeninami,			
- pokračovanie popisu:	s bajonetovým upevňovacím systémom pre presné a bezpečné uchytanie v celotvárovej maske			
- pokračovanie popisu:	náhradné filtre do celotvárovej masky 3M série 6000 (6800), ktoré musia byť kompatibilné s položkou č. 48			
b.2. úroveň ochrany:	A2B2E2K2-P3			
b.3. norma:	EN 14387			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 50: Celotelový bezpečnostný postroj**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
50. Celotelový bezpečnostný postroj	ks	1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	postroj vhodný pre štandardné práce vo výškach, základný typ, so zadným a predným kotviacim prvkom,			
- pokračovanie popisu:	univerzálny, s nastaviteľnými ramennými a stehennými popruhmi, s predĺženým popruhom k zadnému záchytnému prvku			
b.2. materiál:	polyamidové remene, kovové spony			
b.3. norma:	EN 361			
b.4. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 51: Tlmič pádu s lanom**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
51. Tlmič pádu s lanom	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	so spletaným minimálne 1,8 m dlhým lanom (priemer min. 10,5 mm) s oválnou karabínou na tlmiči a na lane			
b.2. norma:	EN 355			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 52: Polohovací pás so sponou a lanom**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				

Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadavý pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
52. Polohovací pás so sponou a lanom	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis - polohovací pás:	vhodný pre štandardné práce vo výškach, s bedrovou výstuhou s polohovacími okami a sponou na nastavovanie veľkosti,			
b.1. popis - lano:	univerzálne bezpečnostné lano s nastavením 1,5 m s priemerom min. 12 mm, s oceľovou karabínou s nastavovacou sponou			
b.2. norma:	EN 354, EN 358			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 53: Nákolenník s plastovým krytom**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadavý pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
53. Nákolenník s plastovým krytom	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	textilný s plastovým krytom, elastické pásky so suchým zipsom pre spevnenie			
b.2. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 54: Univerzálne bezpečnostné lano 1,5 m**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadavý pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

54. Univerzálne bezpečnostné lano 1,5 m	ks	4		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	lano s dĺžkou min. 1,5 m s priemerom min. 12 mm, s okom na jednom konci lana, s oceľovou karabínou s nastavovacou sponou na druhom konci			
b.2. norma:	EN 354, EN 358			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 55: Ochranné rúško/štít - Mini**

<b>Funkcia</b>				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
55. Ochranné rúško/štít - Mini	ks	100		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	priedušný štít umožňuje voľne dýchať (systém Patent Pending), ochrana pred rozstrekovaním, bráni prenosu infekčných agensov, dá sa dezinfikovať a umývať ručne (do 40			
pokračovanie popisu	upevnenie tenkými gumičkami za uši			
b.2. materiál:	vysoko kvalitná netkaná textília a PET fólia			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 56: Čelovka LED 2W**

<b>Funkcia</b>				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
56. Čelovka LED 2W	ks	5		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
b.1. popis:	nabíjanie: 3×AAA 1,5 V, režimy: 100 %, 50 %, dlhé stlačenie tlačidla 3 s (SOS blikanie), max. svetelný tok LED: až 140 lm, max. svetelný tok produktu: až 80 lm, nárazuvzdorná do 1 m, reflexný pásik			

b.2. vyobrazenie:	v prílohe
-------------------	-----------

**Položka č. 57: Bavlnené rúško biele s tenkými gumičkami za uši**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
57. Bavlnené rúško biele s tenkými gumičkami za uši	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	dvojvrstvové ochranné rúško bielej farby s tenkými gumičkami za uši, 100% bavlna, nedráždi citlivú pokožku, vhodné na opakované a dlhodobé nosenie, umožňuje komfortné dýchanie			
- pokračovanie popisu	možnosť prať (až 95°C), žehliť, dezinfikovať sprejom, prípadnevyvariť			
b.2. norma:	Oeko-tex Standard 100, EN ISO 13688:2013			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 58: Respirátor - Maská FFP2 / N95 bez výdychového ventilu**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
58. Respirátor - Maská FFP2 / N95 bez výdychového ventilu	ks	25000		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	ochrana proti netoxickým tuhým a kvapalným časticiam, zachytáva aerosol, prach, smog, peľ, 95 % vonkajších častíc, vhodná ako ochrana proti vírusom a baktériám, na 1 použitie (min. doba použitia 6 h)			
- pokračovanie popisu	bez výdychového ventilu, upevnenie na tvár pomocou pevných postranných tenkých gumičiek za uši a jednoducho nastaviteľnej svorky na nose, tvar respirátora "typu rýb"			
b.2. norma:	KN95 (v EÚ - FFP2 , v USA - N95)			
b.3. vyobrazenie:	v prílohe			

**Položka č. 59: Respirátor FFP3 bez výdychového ventilu**

Funkcia				
Nákup nových, nepoužívaných ochranných pomôcok v prvej akostnej triede, zodpovedajúcej požiadavkám objednávateľa. Nákup zahŕňa dodávku požadovaných tovarov vrátane balenia, dopravy, vyloženia na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a všetkých nákladov potrebných na plnenie.				
Ochrana zamestnancov pred škodlivými vplyvmi.				
Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými predpismi, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.				
V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania zmluvného vzťahu požadovaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými predpismi.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
59. Respirátor FFP3 bez výdychového ventilu	ks	5000		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
b.1. popis:	respirátor FFP3 bez výdychového ventilu v polomaskovom vyhotovení chráni proti vdychovaniu nepriaznivých pevných a kvapalných častíc z okolia vrátane vírusov; účinný proti koronavírusu COVID-19,			
pokračovanie popisu	kategória FFP3 zaručuje ochranu až do 50-násobku NPK-P/PEL stredne a viac toxických prachov, aerosólov či vírusov, tvar respirátora "typu rýb "			
pokračovanie popisu:	spĺňa normy: EN 149:2001			
b.2. materiál:	netkaná textília, upevnenie na tvár pomocou pevných postranných tenkých gumičiek za uši a jednoducho nastaviteľnej svorky na nose			
b.3. stupeň filtrácie:	≥ 99%			
b.4. veľkosť:	univerzálna			
b.5. vyobrazenie:	v prílohe			

**2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:**

Názov
1. Zmluvná cena:
1.1. 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. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov 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..
1.2. Ceny sú stanovené v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
1.3. Celková cena i jednotkové ceny zahŕňajú všetky náklady dodávateľa spojené s realizáciou zákazky vrátane obalov, balenia, dopravy, vyloženia, vynesenia tovaru na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a ostatných nákladov súvisiacich s plnením. Jednotkové ceny sú dohodnuté ako ceny maximálne a platné počas trvania vzťahu založeného touto rámcovou dohodou.
2. Povinnosti zmluvných strán po nadobudnutí účinnosti rámcovej dohody:
2.1. Objednávateľ posúdi vlastný návrh plnenia zákazky dodávateľa (predložený dodávateľom v ponuke), vzhľadom na požadovanú technickú a funkčnú špecifikáciu položiek predmetu zákazky, definovanú v opise predmetu zákazky. K návrhu dodávateľa sa objednávateľ vyjadrí do 3 pracovných dní odo dňa uzavretia rámcovej dohody tak, že dodávateľovi oznámi, či vlastný návrh plnenia zákazky dodávateľa akceptuje alebo od rámcovej dohody odstupuje. Ostatný postup v tejto súvislosti je upravený ustanoveniami OPETu.

<p>2.2. Ak sa v špecifikácii položiek predmetu zákazky uvádza príp. odkaz na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, objednávateľ umožňuje dodanie ekvivalentných produktov s deklarovateľnou špecifikáciou pre identické použitie, v zmysle funkčnej špecifikácie a obvyklej praxe použitia tu špecifikovaného tovaru, bez potreby ďalších nákladov objednávateľa. Ekvivalent musí spĺňať minimálne funkčné a technické parametre a požiadavky, stanovené objednávateľom.</p>
<p>2.3. Dodávateľ je povinný najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia objednávateľa o akceptácii vlastného návrhu plnenia zákazky dodávateľom podľa bodu 2.1 dodávateľovi predložiť podrobnú cenovú kalkuláciu s vyobrazením ponúkaných tovarov k vlastnému návrhu plnenia zákazky, v ktorej pre daný predmet zákazky uvedie: rozpis jednotkových cien bez DPH podľa položiek predmetu zákazky zaokrúhlených na 2 desatinné miesta a prepočet celkovej zmluvnej ceny bez DPH aj s DPH, pričom rovnaký rozpis cien je dodávateľ povinný uviesť aj vo faktúre ceny za dodaný tovar.</p>
<p>Povinnosť dodávateľa podľa predchádzajúcej vety tohto bodu sa nevzťahuje na prípad, keď uvedená cenová kalkulácia už bola súčasťou vlastného návrhu plnenia zákazky dodávateľom (predloženého v ponuke) podľa bodu 2.1.</p>
<p>2.4. Kontaktná osoba objednávateľa posúdi dodávateľom predložené dokumenty podľa bodu 2.3 veta prvá a najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa ich doručenia oznámi dodávateľovi (elektronicky alebo poštou), že predložené dokumenty:</p>
<p>2.4.1 preukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, alebo</p>
<p>2.4.2 v prípade, že ponúkaný tovar je ekvivalentom, že ponúkaný ekvivalent spĺňa požiadavky objednávateľa, alebo</p>
<p>2.4.3 nepreukazujú niektorú z požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode a objednávateľ vyzve dodávateľa na ich doplnenie, resp. opravu alebo nahradenie a zároveň určí dodatočnú lehotu na ich doručenie.</p>
<p>2.5. Ak dodávateľ nedodrží dodatočnú lehotu podľa bodu 2.4.3 a nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode alebo dodávateľ objednávateľovi oznámi, že nie je schopný dodať objednávateľovi tovar podľa jeho požiadaviek, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť.</p>
<p>3. Termín a miesto realizácie dodávok:</p>
<p>3.1. V zmysle ustanovení OPET, týkajúcich sa rámcovej dohody, sa objednávateľ nezaväzuje odobrať tovar v celom rozsahu a vyhradzuje si právo odobrať niektoré druhy tovarov vo väčšom a niektoré v menšom množstve, ako je uvedené v tejto rámcovej dohode. Množstvo objednaného tovaru bude počas trvania rámcovej dohody záležať od aktuálnych potrieb objednávateľa, najviac však v množstve zodpovedajúcom celkovej zmluvnej cene.</p>
<p>3.2. Objávateľ si vyhradzuje právo považovať predpokladané množstvo tovaru podľa tejto rámcovej dohody za nezáväznú. V prípade, ak bude objednávateľom objednaný tovar v menšom množstve ako je množstvo predpokladané podľa tejto rámcovej dohody, nevzniká dodávateľovi nárok na celý rozsah plnenia uvedený v predmete rámcovej dohody.</p>
<p>3.3. Plnenie sa uskutoční na základe samostatných objednávok jednotlivých pracovísk objednávateľa podľa aktuálnych prevádzkových potrieb objednávateľa. Periodicita zasielania objednávok počas platnosti rámcovej dohody bude maximálne 5-krát týždenne. Dodávateľ je povinný najneskôr nasledujúci pracovný deň po doručení objednávky e-mailom potvrdiť príjem a akceptáciu objednávky. Objednávka sa považuje za prijatú dodávajúcim aj v prípade, ak márne uplynula lehotu na prijatie objednávky.</p>
<p>Lehota dodania objednaného tovaru je najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa prijatia objednávky dodávateľom alebo ak sa strany dohody nedohodnú inak.</p>
<p>3.4. Objávateľ požaduje realizovať dodávky na miesta dodania uvedených v objednávke - priamo na pracoviská (cca 14 miest plnenia), ktoré budú bližšie špecifikované v jednotlivých objednávkach.</p>
<p>3.5. Dodávateľ je povinný vopred oznámiť telefonicky alebo e-mailom kontaktnej osobe objednávateľa uvedenej na objednávke konkrétny termín dodávky a presné miesto vyloženia tovaru, a to vždy najneskôr 2 pracovné dni pred termínom dodania. V prípade, ak dodávateľ dodá tovar bez oznámenia termínu dodávky v časovom predstihu podľa predchádzajúcej vety, nie je objednávateľ povinný tovar prevziať.</p>
<p>4. Povinnosti dodávateľa pri plnení rámcovej dohody:</p>
<p>4.1. Dodávateľ dodá tovar, ktorý bude nový, nepoužitý, v štandardnej kvalite pre bežných užívateľov v originálnom nerozbalenom balení a ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.</p>
<p>4.2. Dodávateľ zabezpečí dodanie tovaru podľa objednávok objednávateľa v bezchybnom stave, stanovenej lehote, požadovanom množstve, akosti a druhu tovaru vrátane balenia, dopravy a vyloženia na miesto určenia uvedené v objednávkach.</p>
<p>4.3. Tovar bude prevzatý na základe dodacieho listu s uvedením cien tovaru podľa položiek alebo preberacieho protokolu osobou poverenou na prevzatie.</p>
<p>4.4. Objávateľ je oprávnený pri dodávke tovar skontrolovať a ak zistí nesúlad dodaného tovaru s rámcovou dohodou alebo objednávkou (napr. v prípade dodania iného tovaru, ako bol objednaný, nekompletnej alebo poškodenej dodávky, resp. iných zjavných väd), je oprávnený tovar neprevziať.</p>
<p>4.5. Dodávateľ sa zaväzuje, že všetky dodané tovary budú označené symbolmi ich ošetrovania a budú balené len v obaloch, ktoré neovplyvňujú kvalitu výrobkov a chránia ich pred nežiadúcimi vonkajšími vplyvmi.</p>
<p>4.6. Dodávateľ sa zaväzuje, že tovar dodá v rámci životnosti určenej výrobcom, a to v prvej pätine doby životnosti. Dĺžka životnosti stanovená výrobcom musí byť uvedená v dodacích listoch tak, aby bolo možné dodržiavanie neprekročenia prvej pätiny doby životnosti v čase dodania.</p>

4.7. Dodávateľ po nadobudnutí účinnosti tejto rámcovej dohody oznámi objednávateľovi, či v mieste sídla objednávateľa vie dodávateľ zabezpečiť pre zamestnancov objednávateľa možnosť vyskúšať veľkosti tovarov, ktoré plánuje objednávateľ objednať. V prípade, že z prevádzkových dôvodov dodávateľ nevie túto možnosť zabezpečiť, objednávateľ požaduje, aby dodávateľ v prípade nevyhovujúcich veľkostí dodaných tovarov zabezpečil možnosť výmeny nepoužitých tovarov s nevyhovujúcou veľkosťou do 7 pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti objednávateľa o túto výmenu.
5. Objednávky a fakturácia:
5.1. Predmet zákazky s upresnením množstva a termínov bude realizovaný formou čiastkových písomných objednávok Objávateľa počas celej doby trvania rámcovej dohody.
5.2. Fakturácia sa bude realizovať ku každej objednávke samostatne. V zmysle obchodných podmienok elektronického trhu (ďalej len "OPET") je splatnosť faktúr 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Objávateľ neposkytne preddavok.
5.3. Dodávateľ a objednávateľ si môžu dohodnúť možnosť zberných faktúr raz mesačne, rozdelené na časti podľa pracovísk.
6. Záruka a reklamácie:
6.1. Dodávateľ poskytuje objednávateľovi záruku na tovar v rozsahu 24 mesiacov odo dňa dodania tovaru.
6.2. Dodávateľ je povinný bezplatne vybaviť reklamáciu a odstrániť reklamované vady tovaru, na ktoré sa vzťahuje záruka, dodaním náhradného tovaru bez vád, v kvalite a množstve zodpovedajúcom požiadavkám objednávateľa, a to v lehote najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa doručenia reklamácie tovaru dodávateľovi, ak sa strany dohody nedohodnú inak.
6.3. Náklady na dopravu, súvisiace s reklamovaním tovaru, znáša dodávateľ v plnom rozsahu.
7. Ekvivalentné produkty:
7.1. Objávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými normami, požadovanými materiálmi a technickými prvkami súvisiacimi so zabezpečením ochrany zamestnancov pred škodlivými vplyvmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom.
7.2. V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania rámcovej dohody požadovaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými normami. Dodávateľ je v takom prípade povinný doručiť objednávateľovi bezplatné vzorky a/alebo dokumenty objednávateľovi najneskôr do 5 pracovných dní od vyzvania objednávateľom.
7.3. V prípade, ak dodávateľ v lehote podľa bodu 7.2 nepreukáže, že ponúkaný ekvivalentný tovar spĺňa všetky požiadavky objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, resp. že ekvivalent nemá plnohodnotné vlastnosti na identické použitie v zmysle funkčnej a technickej špecifikácie a obvyklej praxe použitia bez potreby ďalších nákladov objednávateľa a/alebo nesplnenie požiadaviek bude zistené objednávateľom na základe vyskúšania predloženej bezplatnej vzorky ekvivalentného tovaru pracoviskom objednávateľa,
kontaktná osoba objednávateľa najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa doručenia dokumentov a/alebo vzorky vyzve dodávateľa (elektronicky alebo poštou) na doplnenie, resp. opravu alebo nahradenie predložených dokumentov a/alebo doručenie novej bezplatnej vzorky a určí náhradnú lehotu na ich doručenie.
7.4. Ak dodávateľ nedodrží náhradnú lehotu podľa bodu 7.3 na predloženie dokumentov a/alebo bezplatnej vzorky a nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť.
7.5. Objávateľ posúdi dodávateľom predložené bezplatné vzorky a/alebo dokumenty, týkajúce sa ekvivalentných produktov, do 5 pracovných dní odo dňa doručenia všetkých požadovaných náležitostí a oznámi dodávateľovi (elektronicky alebo poštou), či predložené dokumenty preukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode.
8. Náhradný tovar:
8.1. V prípade, že počas trvania rámcovej dohody bude ukončená výroba niektorého druhu tovaru, ktorý tvorí predmet rámcovej dohody, dodávateľ je povinný túto skutočnosť písomne oznámiť objednávateľovi a doložiť ju oficiálnym vyhlásením výrobcu alebo distribútora. Dodávateľ je zároveň povinný ponúknuť objednávateľovi plne funkčný náhradný tovar spĺňajúci jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými normami.
8.2. Cena náhradného tovaru nesmie byť vyššia ako cena pôvodného druhu tovaru, tvoriaceho predmet rámcovej dohody. Ak cena ponúknutého náhradného tovaru bude v čase dodania na trhu nižšia ako cena pôvodného druhu tovaru, dodávateľ je oprávnený fakturovať dodávku náhradného tovaru len vo výške jeho trhovej ceny.
9. Odstúpenie od rámcovej dohody:
9.1. Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu tejto rámcovej dohody je jej podstatným porušením a má za následok odstúpenie objednávateľa od rámcovej dohody.
9.2. Dodávateľ nedodrží stanovenú lehotu na predloženie vzoriek ekvivalentných produktov alebo nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, alebo ani po výzve na nahradenie ponúkaného ekvivalentu neponúkne tovar, ktorý spĺňa požiadavky objednávateľa, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť.



9.3. Nedodanie tovaru v termíne podľa bodu 3.3 rámcovej dohody bude objednávateľ považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť.
9.4 Odstúpenie od rámcovej dohody objednávateľom v dôsledku porušenia povinnosti podľa tejto rámcovej dohody bude mať za následok udelenie neuspokojivej referencie dodávateľovi.
9.5 Osobitné požiadavky na plnenie rámcovej dohody dopĺňajú ustanovenia OPET a majú pred nimi prednosť, ako aj pred obchodnými podmienkami a cenníkmi dodávateľa.
10. Platnosť rámcovej dohody:
10.1. Táto rámcová dohoda sa uzatvára na dobu 12 mesiacov odo dňa jej účinnosti alebo do naplnenia finančného limitu, ktorý sa rovná zmluvnej cene podľa tejto rámcovej dohody, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane ako prvá. Za deň vyčerpania finančného limitu sa považuje deň úhrady poslednej faktúry objednávateľom na účet dodávateľa, ktorou sa vyčerpá predmetný finančný limit, pričom zostatok nevyčerpaného finančného limitu bude nižší ako 100 eur bez DPH.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
vyobrazenie.pdf	vyobrazenie.pdf

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
 Kraj: Košický  
 Okres: Košice  
 Obec: Košice  
 Ulica: Šrobárova 2

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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

Jednotka: kpl  
 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 3.7, účinná zo dňa 2.8.2021, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 23 575,83 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 28 291,00 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, 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 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>  
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202121152

V Bratislave, dňa 09.11.2021 11:20:01

Objednávateľ:  
Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:  
M.S.T. GROUP, s. r. o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska