

# Rámcová dohoda č. Z202121210\_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: BANCHEM, s.r.o.  
Sídlo: Rybný trh 332/9, 92901 Dunajská Streda, Slovenská republika  
IČO: 36227901  
DIČ: 2020196563  
IČ DPH: SK2020196563  
Bankové spojenie: IBAN: SK82 1100 0000 0026 2110 5189  
Telefón: 0905 399532

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Čistiace a dezinfekčné potreby a prostriedky  
Kľúčové slová: čistiace prostriedky, dezinfekčné prostriedky, čistiaci materiál, hygienické potreby  
CPV: 39830000-9 - Čistiace výrobky; 39800000-0 - Čistiace a leštiace výrobky; 33771000-5 - Hygienické výrobky z papiera; 39831600-2 - Čistiace prostriedky na toalety; 39831300-9 - Čistiace prostriedky na podlahu; 33760000-5 - Toaletný papier, vreckovky, uteráky na ruky a servítky; 39832000-3 - Čistiace prostriedky na riad; 39525800-6 - Handry na čistenie; 24455000-8 - Dezinfekčné prostriedky; 39831000-6 - Pracie prostriedky; 39224000-8 - Metly a kefy a iné predmety rôznych typov; 33711900-6 - Mydlo; 33741000-6 - Výrobky na starostlivosť o ruky; 19640000-4 - Polyetylénový odpad a odpadkové vrecká a vaky; 18424000-7 - Rukavice; 33741100-7 - Čistiace prostriedky na ruky; 39542000-3 - Handry; 39525810-9 - Handry na leštenie; 39811100-1 - Osviežovač vzduchu; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Antistatická prachovka na rúčke
2. Aviváž I.
3. Aviváž II.
4. Aviváž III.
5. Čistiaca pasta
6. Čistiaci prípravok na nerez I.
7. Čistiaci prípravok na nerez II.
8. Čistiaci prostriedok univerzálny na podlahu
9. Čistiaci prostriedok univerzálny s obsahom kyseliny citrónovej
10. Čistiaci prostriedok univerzálny
11. Čistiaci prostriedok na podlahu s rozpúšťadlom
12. Čistiaci prostriedok na podlahy antibakteriálny

13. Čistiaci prostriedok na podlahu I.
14. Čistiaci prostriedok na podlahu II.
15. Čistiaci prostriedok na plávajúce podlahy
16. Čistiaci prostriedok na prach I.
17. Čistiaci prostriedok na prach II.
18. Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu I.
19. Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu II.
20. Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu III.
21. Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu s aktívnym striebrom
22. Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu IV.
23. Čistiaci prostriedok na strojové čistenie I.
24. Čistiaci prostriedok na strojové čistenie II.
25. Čistiaci prostriedok na vodný kameň a usadeniny I.
26. Čistiaci prostriedok na vodný kameň a usadeniny II.
27. Čistiaci roztok na monitory bez alkoholu
28. Čistič sifónov granulovaný
29. Čistič sifónov gélový
30. Dezinfekčný prípravok na tkaniny
31. Dezinfekčný a čistiaci prípravok s chlórrom
32. Dezinfekčný a čistiaci prostriedok na lesklé povrchy
33. Dezinfekčný prostriedok I.
34. Dezinfekčný prípravok II.
35. Dezinfekčný prípravok III.
36. Dezinfekčný prípravok univerzálny tabletový
37. Dezinfekčný prípravok univerzálny práškový
38. Dezinfekčný prostriedok do WC I.
39. Dezinfekčný prostriedok do WC II.
40. Dezinfekčný a dezodoračný prostriedok
41. Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody I.
42. Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody II.
43. Dezinfekčný prostriedok na povrchy I.
44. Dezinfekčný prostriedok na povrchy II.
45. Dezinfekčný prostriedok na povrchy III.
46. Dezinfekčný prostriedok IV.
47. Dezinfekčný prostriedok neriedený I.
48. Dezinfekčný prostriedok neriedený II.
49. Drôtenka nerezová
50. Drôtenka plastová
51. Držiak na mop
52. Držiak na toaletný papier
53. Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk I.
54. Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk II.
55. Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk III.
56. Gél antibakteriálny s aloe na ruky
57. Gél antibakteriálny na ruky
58. Gél do umývačky riadu I.
59. Gél do umývačky riadu II.
60. Gél na pranie I.
61. Gél na pranie II.
62. Gélová náplň do wc blokov

63. Handra tkaná biela I.
64. Handra tkaná biela II.
65. Handra tkaná biela III.
66. Handra tkaná biela IV.
67. Handra tkaná šedá
68. Koncentrovaný alkoholový čistič
69. Koncentrovaný čistiaci a ošetrujúci prostriedok s vysokým obsahom voskov
70. Koncentrovaný čistič podláh
71. Koncentrát mydlovej peny na ruky I.
72. Koncentrát mydlovej peny na ruky II.
73. Kryštalická sóda
74. Kyselina soľná
75. Kefa na radiátor 2-ramenná
76. Kefa na radiátor dlhá
77. Kefa na riad
78. Kefa žehlička malá
79. Kefa žehlička veľká
80. Kôš odpadkový 7 l okrúhly
81. Kôš odpadkový 12 l hranatý
82. Kôš odpadkový 16 l okrúhly
83. Kôš odpadkový drôtený 18 l
84. Kôš odpadkový 25 l okrúhly
85. Koš odpadkový 50 l hranatý
86. Kôš na prádlo
87. Lavór
88. Leštidlo na podlahy
89. Leštidlo do umývačky riadu I.
90. Leštidlo do umývačky riadu II.
91. Lopatka kovová široká lakovaná
92. Lopatka s metličkou bez gumovej lišty
93. Lopatka s metlickou s gumovou lištou
94. Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky I.
95. Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky II.
96. Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky III.
97. Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky IV.
98. Mydlo toaletné tuhé antibakteriálne na ruky
99. Mydlo tekuté na ruky I.
100. Mydlo tekuté na ruky II.
101. Mydlo toaletné tuhé
102. Mydlo jadrové na pranie a ruky – tuhé
103. Mydlo hotelové
104. Mydlo mazľavé
105. Mycia pasta na ruky I.
106. Mycia pasta na ruky II.
107. Mydlový čistič na podlahy
108. Metla ciroková
109. Metla priemyselná
110. Metla záhradná
111. Mop kapsový - náhrada I.
112. Mop kapsový - náhrada II.

113. Mop strapcový
114. Mopset s vedrom a žmýkačom
115. Mop sada
116. Mop náhrada na stierku na okno
117. Mopset plochý
118. Náhrada na Mopset I.
119. Násada drevená
120. Ochranný krém na ruky
121. Osviežovač vzduchu
122. Osviežovač vzduchu v spreji
123. Olej na nerez
124. Ometač prachu a pavučín
125. Odstraňovač vodného kameňa, odvápnovač – práškový
126. Odvápnovač ekologický na kávovary – tekutý
127. Odvápnovač ekologický na kávovary – tablety
128. Papierové utierky 2-vrstvové I.
129. Papierové utierky 2- vrstvové II.
130. Papierové utierky 2- vrstvové III.
131. Papierové utierky 1 - vrstvové
132. Papierové utierky
133. Politúra na nábytok
134. Práškový čistiaci prostriedok na riad I.
135. Práškový čistiaci prostriedok II.
136. Prípravok proti plesni
137. Prostriedok na čistenie okien s alkoholom a rozprašovačom
138. Prostriedok na čistenie okien s alkoholom bez rozprašovača
139. Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom I.
140. Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom II.
141. Prostriedok na pranie I.
142. Prostriedok na pranie II.
143. Portviš - zmeták drevený
144. Portviš - zmeták plastový
145. Rohož gumená
146. Rohož gumotextilná I.
147. Rohož gumotextilná II.
148. Rohož gumotextilná III.
149. Ryžák oválny drevený
150. Ryžák na palicu
151. Ryžák + Násada
152. Rukavice jednorazové latexové
153. Rukavice jednorazové latexové nepudrované
154. Rukavice jednorazové latexové pudrované
155. Rukavice jednorazové vinylové nepudrované
156. Rukavice jednorazové vinylové pudrované
157. Rukavice jednorazové nitrilové nepudrované
158. Rukavice pre domácnosť
159. Rukavice pre domácnosť dlhé
160. Sáčky do koša PE čierne I.
161. Sáčky do koša PE čierne II.
162. Sáčky do koša PE na triedený odpad

163. Sáčky do koša mikroténové šedé
164. Sáčky do koša zaťahovacie
165. Sáčky mikroténové I.
166. Sáčky mikroténové II.
167. Sitko do pisoára
168. Stierka na okná I.
169. Stierka na okná II.
170. Soľ do umývačky riadu I.
171. Soľ do umývačky riadu II.
172. Sprej proti hmyzu
173. Špongia na riad univerzálna
174. Špongia s drôtenkou tvarovaná
175. Špongia s drôtenkou
176. Škrob na pranie a antistatickým účinkom
177. Tablety do pisoárov
178. Tablety do umývačky riadu I.
179. Tablety do umývačky riadu II.
180. Tekutý čistič do umývačky riadu
181. Tekutý piesok na riad I.
182. Tekutý piesok na riad II.
183. Tekutá solvina na ruky
184. Tepovaci čistiaci prostriedok na koberce na ručné čistenie
185. Tepovaci prostriedok na strojové čistenie
186. Toaletný papier 2 - vrstvomý I.
187. Toaletný papier 2 - vrstvomý II.
188. Toaletný papier 2 - vrstvomý III.
189. Toaletný papier 3 - vrstvomý
190. Toaletný papier 1-vrstvomý
191. Tyč k mopu
192. Tyč hliníková eloxovaná
193. Utierka univerzálna
194. Utierka flanelová
195. Utierka z mikrovlákná I.
196. Utierka z mikrovlákná II.
197. Utierka z mikrovlákná III.
198. Utierka - prachovka froté
199. Utierka špongiová
200. Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky
201. Vedro biele s vrchnákom
202. Vedro plastové I.
203. Vedro plastové II.
204. Vedro plastové III.
205. Vreca igelitové transparentné
206. Vreca čierne igelitové vreca
207. Vreca na odpad čierne
208. Vreca na odpad modré
209. Vreca na odpad čierne
210. Vreca na odpad žlté
211. Vreca na odpad modré
212. Vreca na odpad čierne

- 213. Výstražná tabuľa
- 214. Vozík upratovací
- 215. Vozík upratovací s rámom
- 216. WC set
- 217. WC blok tuhý
- 218. WC blok závesný gélový + košík
- 219. Zvon gumovo-drevený
- 220. Žiletky

**Položka č. 1: Antistatická prachovka na rúčke**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
dĺžka prachovky	cm	65		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Antistatická prachovka dúhová ,umožní ľahké a rýchle očistenie nábytku, televízorov a monitorov od prachu. Na konci rukoväte je krúžok pre jednoduché zavesenie a skladovanie			

**Položka č. 2: Aviváž I.**

Funkcia				
prostriedok zjemňujúci bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	liter			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Koncentrovaný avivážny prostriedok. Na zmäkčenie prádla so sviežou vôňou, zloženie umožňuje jednoduché žehlenie, taktiež zabráňuje vzniku nepríjemnej statickej elektriny			

**Položka č. 3: Aviváž II.**

Funkcia				
prostriedok zjemňujúci bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	4		
objem jedného balenia	liter			1,5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Koncentrovaný avivážny prostriedok hypoalergénny určený pre ľudí s citlivou pokožkou			

**Položka č. 4: Aviváž III.**

Funkcia				
prostriedok zjemňujúci bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	4		
objem jedného balenia	liter			5

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
charakteristika	Koncentrovaný avivážny prostriedok. Na zmäkčenie prádla so sviežou vôňou

**Položka č. 5: Cistiaca pasta**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
hmotnosť jedného balenia	g	350	360	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	na parkety je určená na leštenie a konzervovanie parketových a linoleových podláh			

**Položka č. 6: Čistiaci prípravok na nerez I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie nerezových povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	7		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Vysoko účinný tekutý čistiaci prostriedok obsahujúci anorganické kyseliny a účinné tenzidy. Slúži na čistenie veľmi znečistených plôch, na odstraňovanie vodného kameňa, mydlových usadenín a hrdze z keramických dlaždíc, vaní, umývadiel, sprchových kútov, WC mís, obkladačiek, nerezových drezov. Má vysoký čistiaci účinok, vniká do usadenín a rýchlo ich uvoľňuje z povrchu.				

**Položka č. 7: Čistiaci prípravok na nerez II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie nerezových povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	ml			750
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Vysoko účinný tekutý čistiaci prostriedok slúži na čistenie veľmi znečistených plôch, na odstraňovanie vodného kameňa, umývadiel, nerezových drezov, chrómových batérií, pračiek, kanvíc, má vysoký čistiaci účinok.				

**Položka č. 8: Čistiaci prostriedok univerzálny na podlahu**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	50		

objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika:	tekutý čistiaci prostriedok s dlhotrvajúcou vôňou odstraňujúci nečistoty, masť z povrchov ako su podlahy, dlažba, kuchynský nábytok a pod., rôzne vône			

**Položka č. 9: Čistiaci prostriedok univerzálny s obsahom kyseliny citrónovej**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	15		
objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika: Kyselinový čistič na toalety, pisoáre, kúpeľne, umývárne a práčovne, vhodný na všetky kyselinovzdorné povrchy. Dobro odstraňuje vodný kameň, ale najmä močový kameň a s ním súvisiaci zápach a iné pre toalety bežné usadeniny anorganického pôvodu. Biologicky ľahko odbúrateľný. Vďaka obsahu kyseliny citrónovej vynikajúco neutralizuje nežiadúce pachové stopy.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra 03 alebo ekvivalent				

**Položka č. 10: Čistiaci prostriedok univerzálny**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov a predmetov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	15		
objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Koncentrovaný čistiaci prostriedok na čistenie predmetov a povrchov z plastu, keramiky, emailu a skla. Produkt obsahuje komplexotvorné látky a aditíva.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra 10 alebo ekvivalent				

**Položka č. 11: Čistiaci prostriedok na podlahu s rozpúšťadlom**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	45		
objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika:	Špeciálny neutrálny penivý čistič s vôňou, na silne znečistené plochy na ručné umývanie. Odstraňuje zvyšky gumy, lepidiel, voskov, oleja, sadzí a iných extrémnych nečistôt.			
Uvedenej špecifikácii vyhovuje napríklad: Pantra 08 alebo ekvivalent				



**Položka č. 12: Čistiaci prostriedok na podlahy antibakteriálny**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	50		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Samoleštiaci prípravok na PVC podlahy a linoleá, keramické dlaždice			

**Položka č. 13: Čistiaci prostriedok na podlahu I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Univerzálny na všetky povrchy, ktorý sa aktivuje vzduchom. Uvoľňuje vôňu min. 24 hodín. Povrchy čistí do hĺbky a do lesku, rôzne vône.			

**Položka č. 14: Čistiaci prostriedok na podlahu II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Špeciálny neutrálny penivý čistič s vôňou, na silne znečistené plochy na ručné umývanie. Odstraňuje zvyšky gummy, lepidiel, voskov, oleja, sadzí a iných extrémnych nečistôt.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra 08 alebo ekvivalent				

**Položka č. 15: Čistiaci prostriedok na plávajúce podlahy**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
objem jedného balenia	ml			750
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Čistí a obnovuje lesk drevených a parketových podláh, obsahuje prírodné mikrovosky, ktoré zabezpečia, že saodlaha bude žiarit' a lesknúť' .			

**Položka č. 16: Čistiaci prostriedok na prach I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
objem jedného balenia	ml	300	350	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Na leštenie a čistenie nábytku zanechávajúci dlhotrvajúci lesk so včelím voskom s rozprašovačom, vytvára ochranný film			

**Položka č. 17: Čistiaci prostriedok na prach II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	150		
objem jedného balenia	ml			250
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Prostriedok na čistenie nábytku, jemne čistí a odstraňuje prach z kovov, dreva, skla, elektroniky a vytvára lesk bez šmúh. Prípravok na jemné čistenie a odstránenie prachu z dreva s antistatickými vlastnosťami.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pronto alebo ekvivalent. .				

**Položka č. 18: Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Vysoko koncentrovaný prípravok, silno odmasťovací na ručné umývanie riadu, s prímiesou špeciálnych zložiek podmieňujúcich ľahké rozpúšťanie olejov, pripálených tukov ( aj z plastového riadu), obohatený s dezinfekčnou zložkou a látkami na ošetrovanie pokožky.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra 07 alebo ekvivalent.				

**Položka č. 19: Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	500		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika	Odstraňujúci masť na ručné umývanie riadu. Vysoká čistiaca a odmasťovacia schopnosť. Odstraňujúci masť aj v studenej vode. Chráni pokožku rúk. Rôzne vône.
-----------------	--

**Položka č. 20: Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu III.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Odstraňujúci masť na ručné umývanie riadu. Vysoká čistiaca a odmasťovacia schopnosť. Odstraňujúci masť aj v studenej vode. Chráni pokožku rúk.			

**Položka č. 21: Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu s aktívnym striebrom**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			600
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	S vysokou odmasťovacou schopnosťou a sviežou vôňou. Tekutý krém s aktívnym striebrom. Je vhodný pre bežné aj profesionálne použitie. Neobsahuje látky živočíšneho pôvodu.			

**Položka č. 22: Čistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu IV.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	8		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Čistiaci prostriedok silno odmasťovací, koncentrovaný, saponát z radu professional, vhodný na používanie v gastronómii			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra 07 alebo ekvivalent.				

**Položka č. 23: Čistiaci prostriedok na strojové čistenie I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie škvŕn a usadenín				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
objem jedného balenia	l			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Tekutý čistiaci prostriedok na strojové čistenie, odstraňuje gumové škvŕny, masťné usadeniny			

Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra alebo ekvivalent.	
--	--

**Položka č. 24: Čistiaci prostriedok na strojové čistenie II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie škvŕn a usadenín				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Tekutý čistiaci prostriedok na strojové čistenie, odstraňuje gumové škvŕny, masťné usadeniny			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra alebo ekvivalent.				

**Položka č. 25: Čistiaci prostriedok na vodný kameň a usadeniny I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie usadenín a vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Tekutý čistič na vodný kameň, čistí a odstraňuje vápenaté usadeniny, stopy hrdze a mydla v kuchyni a kúpeľni. Vhodné použiť na nerezové drezy, keramické umývadla, vane a vodovodné batérie (kávovar, umývačky, nerezové časti práčky, kanvice )				

**Položka č. 26: Čistiaci prostriedok na vodný kameň a usadeniny II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie usadenín a vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	200		
objem jedného balenia	ml			750
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Tekutý prostriedok odstraňujúci vodný kameň, odstraňuje vápenaté usadeniny z umývadiel, chromových batérii, drezov, nerez, pračiek, kanvíc, kávovarov, čistí do vysokého lesku, s obsahom prírodného octu, odstraňuje hrdzu a vodný kameň.				

**Položka č. 27: Čistiaci roztok na monitory bez alkoholu**

Funkcia				
prostriedok na čistenie monitorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	14		
objem jedného balenia	ml			250
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika	Jemný a vysoko účinný roztok určený na čistenie obrazoviek, monitorov a displejov, odstraňuje usadený prach, špinu, otláčky prstov.
-----------------	---

**Položka č. 28: Cistič sifónov granulovaný**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
hmotnosť jedného balenia	g			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vysoko aktívny, rozpustný v studenej vode, na čistenie, dezinfekciu a odstraňovanie zápachov.			

**Položka č. 29: Cistič sifónov gélový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	60		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vysoko aktívny, rozpustný v studenej vode, na čistenie, dezinfekciu a odstraňovanie zápachov,			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Savo alebo ekvivalent.				

**Položka č. 30: Dezinfekčný prípravok na tkaniny**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu textílií				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: dezinfikuje a neutralizuje spóry húb, alergény roztočov, mačiek a peľov s 85% účinnosťou. Odstraňuje 99,99% baktérií, plesní a vírusov bez chlóru				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Sanytol alebo ekvivalent.				

**Položka č. 31: Dezinfekčný a čistiaci prípravok s chlóróm**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	400		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika: Univerzálny dezinfekčný prostriedok na všetky druhy povrchov (dezinfekcia podláh, laboratórných stolov) na báze chlóru, so širokým spektrom účinností, zaisťuje dokonalú dezinfekciu odstránením baktérií, vírusov a plesní	
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Dezi Prim alebo ekvivalent.	

**Položka č. 32: Dezinfekčný a čistiaci prostriedok na lesklé povrchy**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Koncentrovaný alkoholový čistiaci prostriedok na čistenie lesklých povrchov, flakov a šmúh. Je vhodný pre všetky typy plôch z plastov, keramiky, kameňa alebo skla.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra 06 alebo ekvivalent.				

**Položka č. 33: Dezinfekčný prostriedok I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	350		
objem jedného balenia	ml			950
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Tekutý čistiaci prostriedok s dezinfekčným účinkom, na čistenie a dezinfekciu hygienických, zdravotníckych priestorov, na podlahy, chodby, sociálnych zariadení má bakteriálny a fungicídny účinok			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Krezosan alebo ekvivalent.				

**Položka č. 34: Dezinfekčný prípravok II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Tekutý s čistiacim účinkom na báze KAZ so zabrzdenou penivosťou na dezinfekciu a čistenie plôch. Neobsahuje aldehydy a chlór.			

**Položka č. 35: Dezinfekčný prípravok III.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	190		
hmotnosť jedného balenia	kg			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vysoko účinný so širokým spektrom použitia. Pôsobí rýchlo a účinne pri likvidácii baktérií, kvasiniek, plesní, húb a spór. Usmrcuje vírusy (vrátane HIV).			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Suprachlor BT alebo ekvivalent.				

**Položka č. 36: Dezinfekčný prípravok univerzálny tabletový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie, dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	14		
obsah jedného balenia( počet tabliet v dóze)	ks			300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Na báze aktívneho chlóru. Vhodný na dezinfekciu všetkých umývateľných plôch a povrchov, fungicídny.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Chloramix DT alebo ekvivalent.				

**Položka č. 37: Dezinfekčný prípravok univerzálny práškový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie, dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
hmotnosť jedného balenia	kg			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Univerzálny práškový dezinfekčný prípravok na báze aktívneho chlóru pre najširšie použitie. Vhodný pre dezinfekciu plôch, povrchov a predmetov, fungicídny.			
.Uvedenej špecifikácii vyhovuje napríklad: Chloramin T alebo ekvivalent				

**Položka č. 38: Dezinfekčný prostriedok do WC I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	240		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Dezinfekčný a čistiaci prostriedok na veľmi znečistené plochy s vôňou na umývadlá, obkladačky, WC, odstraňuje usadeniny močového a vodného kameňa.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Fixinela alebo ekvivalent.				

**Položka č. 39: Dezinfekčný prostriedok do WC II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	500		
objem jedného balenia	ml			750
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Dezinfekčný a čistiaci prostr. gélový na veľmi znečistené plochy s vôňou na umývadlá, obkladačky, WC, spoľahlivo odstráni usadeniny močového a vodného kameňa.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr. Fixinela alebo ekvivalent.				

**Položka č. 40: Dezinfekčný a dezodoračný prostriedok**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie zápachu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	400		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	S rozprašovacom bez chlóru a zápachu, na odstraňovanie zápachu na tkaniny, ktorý pôsobí do hĺbky, aby odstránil baktérie, plesne a vírusy. Odstraňuje aj zatuchnutosť, pach kuchynské pachy			

**Položka č. 41: Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody I.**

Funkcia				
prostriedok na dezinfekciu vody				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	800		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Na dezinfekciu vody do vodných prvkov v exteriéri (bazény, potok), odstraňovanie rias na chodníkoch. Prípravok je určený na dezinfekciu vody v studniach a bazénoch. Likviduje baktérie (vrátane Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus), vírusov (vrátane HIV a HBV), riasy a mikroskopických húb.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr. SAVO originál.				

**Položka č. 42: Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody II.**

Funkcia				
prostriedok na dezinfekciu vody				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
hmotnosť jedného balenia	kg	4	5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			



charakteristika: Na dezinfekciu vody do vodných prvkov v exteriéri (bazény, potok), odstraňovanie rias na chodníkoch. Prípravok je určený na dezinfekciu vody v studniach a bazénoch. Likviduje baktérie (vrátane Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus), vírusov (vrátane HIV a HBV), riasy a mikroskopických húb.	
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Savo originál, alebo ekvivalent.	

**Položka č. 43: Dezinfekčný prostriedok na povrchy I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	150		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kvapalný dezinfekčný prostriedok na rýchlu dezinfekciu plôch v sprayovej forme			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Kvart plus, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 44: Dezinfekčný prostriedok na povrchy II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	6		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Dezinfekčný prípravok bez chlóru a zápachu. Používa sa na jednoduchú rýchlu dezinfekciu všetkých plôch a povrchov. Neobsahuje aldehydy.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Kvart plus, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 45: Dezinfekčný prostriedok na povrchy III.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	450		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Kvapalný biocídny, bakterocídny a virucídny dezinfekčný prostriedok na báze alkoholu (etanol 70% v/v). Určený na priame vonkajšie použitie – dezinfekciu rúk a pokožky, povrchov, nástrojov a plôch. Slúži na rýchlu a bezpečnú dezinfekciu povrchov odolných voči alkoholu. Účinný proti baktériám, vírusom a plesniam. Je určený na priamu aplikáciu na ľudí, alebo zvieratá. Výhody: vhodný na okamžité použitie rýchlo schne a nezanecháva fľaky, vysoký obsah etanolu vynikajúci okamžitý efekt, bez farieb a parfémov. Balený po 1 l v uzamykateľnej plastovej (nerozbitnej) fľaši.				

Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Burbelgel alebo ekvivalent.	
---	--

**Položka č. 46: Dezinfekčný prostriedok IV.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	40		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Tekutý čistiaci prostriedok s dezinfekčným účinkom, na čistenie a dezinfekciu verejných hygienických a zdravotníckych priestorov, na dezinfekciu a čistenie všetkých druhov podláh, chodieb, sociálnych zariadení, má baktericídny účinok.				

**Položka č. 47: Dezinfekčný prostriedok neriedený I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	2		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Neriedený roztok (10% roztok) patri medzi dezinfekčné prostriedky a algicidy. Prípravok môže slúžiť pre prípravu 1% dezinfekčného roztoku určeného nielen k dezinfekcii povrchu pokožky, ale i k plošnej dezinfekcii povrchov a predmetov. Je účinný proti baktériám, kvasinkám, plesniam, nižším hubám, riasam a niektorým vírusom. Riedený (1% roztok) je určený na povrchovú dezinfekciu kože, rúk, malých rán a predmetov.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Ajatin alebo ekvivalent.				

**Položka č. 48: Dezinfekčný prostriedok neriedený II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Neriedený roztok (10% roztok) patri medzi dezinfekčné prostriedky a algicidy. Prípravok môže slúžiť pre prípravu 1% dezinfekčného roztoku určeného nielen k dezinfekcii povrchu pokožky, ale i k plošnej dezinfekcii povrchov a predmetov. Je účinný proti baktériám, kvasinkám, plesniam, nižším hubám, riasam a niektorým vírusom. Riedený (1% roztok) je určený na povrchovú dezinfekciu kože, rúk, malých rán a predmetov.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Ajatin alebo ekvivalent.				

**Položka č. 49: Drôtenka nerezová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Drôtenka nerezová na očistenie silne znečisteného riadu.			

**Položka č. 50: Drôtenka plastová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	60		
obsah jedného balenia	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Drôtenka plastová na očistenie znečisteného riadu, rôzne farby.			

**Položka č. 51: Držiak na mop**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
dĺžka	cm	40		
šírka	cm	11		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Masterfix alebo ekvivalent.				

**Položka č. 52: Držiak na toaletný papier**

Funkcia				
čistiace materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
farba držiaku chróm	farba držiaku chróm			

**Položka č. 53: Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika: Alkoholový v gélovej forme, na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk, nevysušuje pokožku, má vysokú dezinfekčnú účinnosť s pretrvávajúcím účinkom, spektrum účinkov baktericídne, fungicídne, virucídne, vhodné aj do dávkovačov.	
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Chiroderm gél.	

**Položka č. 54: Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	280		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Gélový prípravok s dávkovačom, na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk, nevysušuje pokožku, má vysokú dezinfekčnú účinnosť a dlho pretrvávajúci účinok, spektrum účinkov baktericídne, fungicídne, virucídne.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Chiroderm gél.				

**Položka č. 55: Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk III.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Gélový prípravok s dávkovačom, hydroalkoholický, odstraňuje 99,9% * baktérie, plesne, vírusy. Účinné proti vírusu chrípky A H1N1, Listeria, salmonella, herpes vírusu.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Sanytol gél.				

**Položka č. 56: Gél antibakteriálny s aloe na ruky**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	90		
objem jedného balenia	ml			300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Gélový prípravok s dávkovačom, na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk.			

**Položka č. 57: Gél antibakteriálny na ruky**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	500		
objem jedného balenia	ml	50	100	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Čistiaci gél na ruky s okamžitým účinkom a obsahom Aloe vera. Čistiaci gél na ruky s antimikrobiálnou prísadou ničí 99,9% baktérií a vírusov bez použitia vody s biocídnym účinkom po 60 sekundách. Zvláčňuje a hydratuje pokožku rúk.				

**Položka č. 58: Gél do umývačky riadu I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	ml			650
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Multifunkčný prípravok, dvojkomorová technológia s čističom a posilňovačom, čistiacej sily.			

**Položka č. 59: Gél do umývačky riadu II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	ml			990
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Multifunkčný prípravok, silný odmasťovací účinok a ochrana filtra. Chráni pred usadeninami vodného kameňa. Praktická nádoba s aplikátorom, s možnosťou gel ľahko a flexibilne dávkovať podľa stupňa znečistenia, dvojkomorová technológia s čističom a posilňovačom čistiacej sily.				

**Položka č. 60: Gél na pranie I.**

Funkcia				
prostriedok na pranie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	l	4	5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Prací gél pre automatické práčky a na ručné pranie v rozsahu 30-90°C.			

**Položka č. 61: Gél na pranie II.**

Funkcia				
prostriedok na pranie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	l	3,5	5	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Prací gél univerzálny na čiernu bielizeň (taláre).			

**Položka č. 62: Gélová náplň do wc blokov**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	50		
objem jedného balenia	ml			360
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	náplň do závesných wc blokov			

**Položka č. 63: Handra tkaná biela I.**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	110		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Vaflová, gramáž: 400 g/m <sup>2</sup> , zloženie: 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí.			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 50 cm.				

**Položka č. 64: Handra tkaná biela II.**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	50		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Vaflová biela handra, gramáž : 400 gr./m <sup>2</sup> , zloženie : 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí.			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 70 cm.				

**Položka č. 65: Handra tkaná biela III.**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	100		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Vaflová biela handra, gramáž : 400 gr./m <sup>2</sup> , zloženie : 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí.			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 60 cm				

**Položka č. 66: Handra tkaná biela IV.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vaflová biela handra, gramáž: 400 gr./m2, zloženie : 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí.			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 80 cm.				

**Položka č. 67: Handra tkaná šedá**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vaflová šedá. Zloženie 75% Ba, 20% Pes, 5% zmes vlákien.			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 60 cm				

**Položka č. 68: Koncentrovaný alkoholový čistič**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	50		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Prostriedok na čistenie lesklých povrchov, na čistenie šmúh, flakov, vhodný na všetky typy plastov, keramiky, kameňa.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra prof.06 alebo ekvivalent.				

**Položka č. 69: Koncentrovaný čistiaci a ošetrujúci prostriedok s vysokým obsahom voskov**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	dobře rozpúšťa nečistoty, vytvára ošetrujúci film, vyznačuje sa protišmykovými vlastnosťami, vhodný na všetky podlahy			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra prof.60 alebo ekvivalent				

**Položka č. 70: Koncentrovaný čistič podláh**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	8		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: ľahko alkalický prípravok pre časté čistenie lakovaných drevených športových podláh, na bežné denné čistenie, odstraňovanie silného znečistenia bez toho aby došlo k narušeniu povrchovej úpravy.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra alebo ekvivalent				

**Položka č. 71: Koncentrát mydlovej peny na ruky I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Dôkladne čistiaca pena má dekontaminačné účinky vhodná na hygienické umývanie rúk. Antibakteriálna pena je bez obsahu alkoholu a rozpúšťadiel.			

**Položka č. 72: Koncentrát mydlovej peny na ruky II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Dôkladne čistiaca pena má dekontaminačné účinky vhodná na hygienické umývanie rúk. Antibakteriálna pena je bez obsahu alkoholu a rozpúšťadiel.			

**Položka č. 73: Kryštalická sóda**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie, odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	110		
hmotnosť jedného balenia	kg			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Zabraňuje tvorbe vodného kameňa, na zmäkčenie vody, na namáčanie a pranie veľmi znečistenej bielizne, vhodná do automatických práčok, ľahko a rýchlo rozpustná			

**Položka č. 74: Kyselina soľná**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sanitárnej (odstránenie vodného kameňa) a inej keramiky				



Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Bezfarebná až nažltlá nehorľavá kvapalina, vo vode neobmedzene rozpustná, pH = 1, hustota 1,2 gcm-3. výrazného zápachu, značne prchavá. Vysokoúčinná aj po zriedení vodou na čistenie sanitárnej (odstránenie vodného kameňa) a inej keramiky, skla, plastov od rôznych druhov anorganického a organického znečistenia, na leptanie, chrómovanie a iným technickým účelom. Taktiež na regeneráciu iontomeničov /zmäkčovačov vody/ a iné aplikácie.				

**Položka č. 75: Kefa na radiátor 2-ramenná**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Ramená na oprašovanie umožňujúce tvarovanie podľa potreby, špeciálna kefa osadená kvalitnými, syntetickými vláknami, odolné vlákna fixované v špirále z drôtu, plastové držadlo			

**Položka č. 76: Kefa na radiátor dlhá**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
dĺžka	cm	70	75	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Flexibilná, plastová rúčka			

**Položka č. 77: Kefa na riad**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vejárková, syntetické štetiny. Rozmer cca: dĺžka 28 cm, šírka 7 cm, Materiál: plast, rôzne farby			

**Položka č. 78: Kefa žehlička malá**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika	Plastové teleso, syntetické vlákna, rozmer cca: výška 1 cm, šírka 4,5 cm, dĺžka 7 cm
-----------------	--

**Položka č. 79: Kefa žehlička veľká**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Plastové teleso, syntetické vlákna, rozmer cca: výška 1,5 cm, šírka 6 cm, dĺžka 8,5 cm			

**Položka č. 80: Kôš odpadkový 7 l okrúhly**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem	l			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kancelársky, materiál: plast, s výklopným snímateľným vekom , rôzne farby			

**Položka č. 81: Kôš odpadkový 12 l hranatý**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem	l			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kancelársky, materiál: plast, s výklopným snímateľným vekom, rôzne farby			

**Položka č. 82: Kôš odpadkový 16 l okrúhly**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem	l			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kancelársky s pedálom, s vyberateľným vnútrom, materiál: plast,			

**Položka č. 83: Kôš odpadkový drôtený 18 l**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	4		
objem	l			18
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kancelársky, drôtený, farba strieborná, čierna			

**Položka č. 84: Kôš odpadkový 25 l okrúhly**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem	l			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kôš na odpad z plastu s výklopným snímateľným vekom, rôzne farby			

**Položka č. 85: Koš odpadkový 50 l hranatý**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
objem	l			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kancelársky, materiál: plast, s výklopným snímateľným vekom, rôzne farby			

**Položka č. 86: Kôš na prádlo**

Funkcia				
materiál na zber prádla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	2		
objem	l	10		
dĺžka	cm	65		
šírka	cm	40		
výška	cm	27		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	materiál: plast, rôzne farby			

**Položka č. 87: Lavór**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem	l	10		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
charakteristika	Materiál: plast

**Položka č. 88: Leštidlo na podlahy**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Tekutý, samoleštiaci, na PVC podlahy a linoleá, keramické dlaždice. Tekutý, samoleštiaci, na PVC podlahy a linoleá,			

**Položka č. 89: Leštidlo do umývačky riadu I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na riad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	8		
objem jedného balenia	ml			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Prostriedok na sklo a riad bez škvŕn s vôňou. Účinkuje pri oplachovaní a napomáha odstrániť ako umývací prostriedok tak zvyšky jedla z riadu dokonale odstraňuje vodné rezíduá (kvapky vody) zanecháva diamatový lesk účinkuje po dobu cyklu oplachovania odstraňuje ako umývací prostriedok tak zvyšky jedla z riadu.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Finish alebo ekvivalent.				

**Položka č. 90: Leštidlo do umývačky riadu II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na riad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	20		
objem jedného balenia	ml			750
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Prostriedok na sklo a riad bez škvŕn s vôňou. Oplachuje zvyšky jedál, rýchlo schne, ochráni riad proti škvŕnám a povlaku.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Finish alebo ekvivalent.				

**Položka č. 91: Lopatka kovová široká lakovaná**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	7		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
charakteristika	Zberná plocha lopatky rozmery cca: šírka 22 cm, hĺbka 22 cm, Farby: modrá a červená, Zloženie: lakovaná oceľ

**Položka č. 92: Lopatka s metličkou bez gumovej lišty**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
dĺžka	cm	75		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Set lopatka s metličkou			

**Položka č. 93: Lopatka s metlicou s gumovou lištou**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	25		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Set lopatka s metličkou so syntetických vlákien.			

**Položka č. 94: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky I.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	80		
objem jedného balenia	ml			300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Antibakteriálne na bežnú hygienickú starostlivosť s pumpou, ničí baktérie,			

**Položka č. 95: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky II.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	400		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Antibakteriálne na bežnú hygienickú starostlivosť s pumpou, ničí baktérie.			

**Položka č. 96: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky III.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	200		
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Tekuté mydlo na umývanie rúk, možnosť použiť ako náplň do dávkovačov tekutého mydla. Obsahuje antibakteriálnu zložku, mydlo dermatologický nezávadné.			

**Položka č. 97: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky IV.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	60		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Biele s antibakteriálnou prísadou, bez pumpy.			

**Položka č. 98: Mydlo toaletné tuhé antibakteriálne na ruky**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	400		
hmotnosť jedného balenia	g			90
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Antibakteriálne mydlo určené na bežnú hygienickú starostlivosť. Určené na umývanie rúk, ničí 99% baktérií. Vytvára ochrannú vrstvu na pokožke. rôzne vône;			

**Položka č. 99: Mydlo tekuté na ruky I.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	240		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Krémové a pumpou, obsahujúce antimikrobiálne prísady, ktoré pomáhajú pri umývaní regulovať rast mikroorganizmov na povrchu pokožky, chráni pokožku pred vysušovaním.			

**Položka č. 100: Mydlo tekuté na ruky II.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika	pH neutrálne, rôzne vône,
-----------------	---------------------------

**Položka č. 101: Mydlo toaletné tuhé**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	800		
hmotnosť jedného balenia	g			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	So zjemňujúcimi účinkami rôzne vône, pre každodenné používanie.			

**Položka č. 102: Mydlo jadrové na pranie a ruky – tuhé**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
hmotnosť jedného balenia	g			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kokosové, účinne odstraňuje škvrnny a špinu			

**Položka č. 103: Mydlo hotelové**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	500		
hmotnosť jedného balenia	g			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Malé toaletné tuhé mydlo.			

**Položka č. 104: Mydlo mazľavé**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
hmotnosť jedného balenia	kg	9		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Mydlo na umývanie podláh odstraňovanie hrubých nečistôt			

**Položka č. 105: Mycia pasta na ruky I.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks	110		
objem jedného balenia	ml			400
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Mycia pasta tekutá ,na umývanie silne znečistených rúk, odmasťovacia, dermat.testované.			

**Položka č. 106: Mycia pasta na ruky II.**

<b>Funkcia</b>				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	140		
hmotnosť jedného balenia	g			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Na umývanie silne znečistených rúk, odmasťovacia, dermat.testované.			

**Položka č. 107: Mydlový čistič na podlahy**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	50		
objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Tekutý čistiaci prostriedok na všetky druhy podláh.			

**Položka č. 108: Metla široká**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	7		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Prírodný materiál, 5 x šitá , dĺžka cca 140 cm			

**Položka č. 109: Metla priemyselná**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	10		
dĺžka palice	cm	120		
dĺžka drevenej násady	cm	25		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	S drevenou násadou.			

**Položka č. 110: Metla záhradná**



Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
dĺžka vlasov	cm	9	10	
dĺžka tyče	cm	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	S rúčkou.			

**Položka č. 111: Mop kapsový - náhrada I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Klasický bavlnený mop na fixové uchytanie, ktorý má strihané okraje a nepúšťa oká. Má optimálnu nasiakavosť. Znesie vyvárku, veľmi trvanlivý podkladový materiál je zhotovený zo 100% polyesteru. Je odolný voči luhom a kyselinám, nasaje až 300% vlastnej hmotnosti, záruka na min. 500 pracích cyklov. Dĺžka náhrady na mop min: 40 cm.				

**Položka č. 112: Mop kapsový - náhrada II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	80		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Návlek kapsový dĺžka 40 cm, na držiak s magnetickým zámkom, 80 % bavlna, 20% polyester				

**Položka č. 113: Mop strapcový**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Mop strapcovy 180g + kompatibilná tyč klasik				

**Položka č. 114: Mopset s vedrom a žmýkačom**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	sada	2		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Vedro má žmýkací kôš bez namáčania rúk, určený na všetky druh podláh. Tyč je skrutkovacia. Trecia plocha mopu je 36x14 cm. Mop obsahuje mikroaktívne vlákna, ktoré zotru masnotu a špinu. Návlek je vymeniteľný, ktorý je možno prať pri 60 ° C. Mopset z radu Vileda alebo ekvivalent. Rozmer: dĺžka tyče mopu 120cm, objem vedra 10 litrov.	

**Položka č. 115: Mop sada**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	sada	1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Upratovacia sada vedrá a dvoch mopov - plochý a rotačné určené na čistenie podlahových interiérov. Mop sada obsahuje: 7 l vedro, priemer 32 cm, výška 27 cm; Mop rotačný, priemer 36 cm; Mop plochý dĺžka: 33 cm x šírka 16 cm, 1x náhradný návlek k rotačnému mopu, Odolný a stály plast. Systém namáčania aj odstredenia; Materiál: plast / kov / mikrovlnáko rôzne farby				

**Položka č. 116: Mop náhrada na stierku na okno**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer: dĺžka 32 cm, šírka 6 cm. Kompatibilná k položke č.168.				

**Položka č. 117: Mopset plochý**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plochý Mopset s kompatibilnou tyčou, bavlnený trecí mop dĺžky 40 cm, dĺžka tyče 120 cm				

**Položka č. 118: Náhrada na Mopset I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Obsahuje bavlnené vlákna pre maximálnu absorbciu. Silové vlákna špeciálne vyvinuté pre hlbkové čistenie. rozmery náhrady 36x14cm. Možné prať na 60 °C. Obsahuje mikroaktívne vlákno , ktoré pohltí a zotrie masť a špinu. Túto špecifikáciu spĺňa napríklad náhrada z radu Vileda.	
--	--

**Položka č. 119: Násada drevená**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	12		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Násada palica drevená na ryžák drevený, dĺžka drevenej násady dĺžka min: 120 cm, priemer min: 24 mm.			

**Položka č. 120: Ochranný krém na ruky**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	S obsahom nechtíka lekárskeho, aloe vera.			

**Položka č. 121: Osviežovač vzduchu**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	80		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Arómový koncentrát na osvieženie priestorov a povrchov. Neutralizuje nepríjemné pachy, s mechanickým rozprašovačom, dlhotrvajúca vôňa.			

**Položka č. 122: Osviežovač vzduchu v spreji**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	150		
objem jedného balenia	ml			300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Sprej do WC, min. 3 rôzne vône,			

**Položka č. 123: Olej na nerez**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie nerezových plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	2		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Ošetrujúci a čistiaci olej je priamo určený na starostlivosť o nerezové plochy prístrojov a iného príslušenstva z nerezu.			

**Položka č. 124: Ometač prachu a pavučín**

Funkcia				
materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	2		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ometač prachu a pavučín výborne ometie pavučiny a prach zo všetkých ťažko dostupných miest. Teleskopický ometač je opatrený tyčou, ktorú je možné nastaviť v dĺžke min. 190 cm - max: 300 cm. Ometač s dlhým vlasom, špeciálne tvarovaný pre upratovanie rohov.				

**Položka č. 125: Odstraňovač vodného kameňa, odvápnovač – práškový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	60		
hmotnosť jedného balenia	g			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Odstraňuje vodný kameň z rýchlovarnej kanvice, kávovaru, práčky, umývačky riadu, umývadla, vane, vodovodnej batérie, wc misy, obkladačiek a zanecháva príjemnú vôňu. Zloženie: kyselina citrónová potravinárska, parfum.				

**Položka č. 126: Odvápnovač ekologický na kávovary – tekutý**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Vysoko účinný ekologický odvápnovací prostriedok je trojnásobne účinnejší v odstraňovaní vodného kameňa ako ostatné bežné odvápnovacie prostriedky, čím predĺžite životnosť vášho kávovaru a znížite spotrebu energie. Prostriedok používa výhradne prírodné a vysoko kvalitné surové materiály rastlinného pôvodu (kyselina mliečna), ktoré sú biologicky odbúrateľné a šetrné k životnému prostrediu. Papier a plast použité na balenie sú 100% recyklovateľné. Umožňuje až 4 odvápnovacie cykly.	
---	--

**Položka č. 127: Odvápňovač ekologický na kávovary – tablety**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	10		
obsah jedného balenia	ks	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dekalcifikačné tablety pre odstránenie vodného kameňa usadeného v kávovare vhodné pre akýkoľvek typ kávovarov.				

**Položka č. 128: Papierové utierky 2-vrstvové I.**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	330		
obsah jedného balenia	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kuchynské utierky, farba biela,			

**Položka č. 129: Papierové utierky 2- vrstvové II.**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	kartón	230		
obsah jedného balenia	ks			3000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Skladané, farba biela. Rozmer: šírka 21 cm x dĺžka 25 cm. Obsah jedného balenia: 3000 ks/kartón			

**Položka č. 130: Papierové utierky 2- vrstvové III.**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	900		
počet útržkov v balení (v kotúči)	ks	150		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika	Skladané, farba biela, do nerezového zásobníka s hĺbkou zásobníka 9 cm, dĺžka jedného balenia: 235 mm x 85 mm x šírka 135 mm
-----------------	--

**Položka č. 131: Papierové utierky 1 - vrstvé**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	kartón	50		
obsah jedného balenia	ks			5000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Rozmer útržku: dĺžka 25 cm x šírka 20 cm, počet kusov v kartóne 20x250, Obsah jedného balenia: 5 000 ks/kartón			

**Položka č. 132: Papierové utierky**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	800		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	MAXI rola biela alebo ekvivalent, návin 350 m, výška role 20,5 cm, šírka role 20 cm, priemer kotúča 18,7 cm			

**Položka č. 133: Politúra na nábytok**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	20		
objem jedného balenia	ml			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Čistiaci a leštiaci prostriedok na nábytok			

**Položka č. 134: Práškový čistiaci prostriedok na riad I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie kuchynského zariadenia a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	170		
hmotnosť jedného balenia	g			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Na kuchynský riad, vane, umývadlá, hygienické zariadenia, keramické obkladačky, odstraňuje pripáleniny a iné nečistoty.			

**Položka č. 135: Práškový čistiaci prostriedok II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie kuchynského zariadenia a povrchov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	250		
hmotnosť jedného balenia	g			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Abrazívny Odstraňuje 100 % zašlej špiny a zanecháva povrchy 100 % nádherne čisté, ľahšie než kedykoľvek predtým. Jednoduchšie oplachovanie, rovnaká čistiaca sila. Prípravok preniká a úplne odstraňuje aj tú najodolnejšiu špinu ako pripálený tuk, pripálené zvyšky jedla, alebo škvrnny od vodného kameňa.				

**Položka č. 136: Prípravok proti plesni**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Dezinfekčný prostriedok v spreji odstraňuje všetky druhy plesní a húb, ktorý povrchy vydezinfikuje a vybieli na rôzne povrchy: steny, keramiky, obklady a škáry, omietky, murivo, kameň, smalt, plasty, akrylátové povrchy, silikón, guma, nehrdzavejúca oceľ.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Savo, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 137: Prostriedok na čistenie okien s alkoholom a rozprašovačom**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	110		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vytvára penu, nesteká po povrchu, voda a špina sú odpudzované, použitie v interiéri a exteriéri.			

**Položka č. 138: Prostriedok na čistenie okien s alkoholom bez rozprašovača**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	130		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Čistiaci prostriedok na okná, sklá a zrkadlá.			

**Položka č. 139: Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Protí zahmlievaniu zabezpečuje čisté a lesklé okná bez šmúh. Pravidelné používanie zabraňuje zahmlievaniu sklenených povrchov a zrkadiel, obsahuje alkohol.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Clin, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 140: Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Pre čistenie a lesk sklenených hladkých plôch, obsahuje alkohol.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Clin, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 141: Prostriedok na pranie I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na pranie prádla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	200		
hmotnosť jedného balenia	g	600	800	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Prací prostriedok na pranie bieleho prádla. vysoká pracia účinnosť prostriedku hlavne v rozsahu 60-90°C. Obsahuje enzýmy odbúrávajúce nečistoty bielkovinového a biologického pôvodu, bez obsahu fosfátov				

**Položka č. 142: Prostriedok na pranie II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na pranie prádla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
hmotnosť jedného balenia	kg	9	10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			



<p>charakteristika: Uuniverzálny prací prostriedok vhodný na pranie bieleho i farebného prádla pri teplotách od 30°C do 95°C pre všetky druhy pračiek, je možnosť použitia aj na ručné pranie. Obsahuje enzýmy odbúrávajúce nečistoty bielkovinového a biologického pôvodu. Zloženie: bez obsahu fosfátov.</p>	
--	--

**Položka č. 143: Portviš - zmeták drevený**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov, priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zmeták drevený s násadou	Rozmery: dĺžka zmetáka 40 cm, dĺžka násady 160 cm.			

**Položka č. 144: Portviš - zmeták plastový**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov, priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zmeták plastový s kompatibilnou plastovou násadou	Rozmery:dĺžka zmetáka 40 cm, dĺžka násady 120 cm.			

**Položka č. 145: Rohož gumená**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Protišmyková, odolná voči vode, otvory v tvare medových plátov umožňujú prepadávanie nečistôt, povrch ostáva čistý a suchý, farba čierna, odolnosť 2*. Rozmer: dĺžka 80 cm x šírka 60 cm Výška rohože:12 mm, priemer otvorov: 16 mm. Materiál 100% guma.				

**Položka č. 146: Rohož gumotextilná I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spodok z gummy, vrátane horného gumového okraja, vrch textil.	Rozmery: dĺžka 60 cm x šírka 40 cm. Hrúbka: 8 mm.			

**Položka č. 147: Rohož gumotextilná II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie priestorov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spodok z gummy, vrátane horného gumového okraja, vrch textil.	Rozmery: dĺžka 120 cm x šírka 80 cm. Hrúbka: 8 mm.			

**Položka č. 148: Rohož gumotextilná III.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Umývateľná, vhodná do interiéru a medzipriestoru. Odolná, ľahkočistiaca rohož s protišmykovou zadnou stranou vyrobenou z PVC.	Rozmery: dĺžka 150 cm x šírka 90 cm			

**Položka č. 149: Ryžák oválny drevený**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ryžák oválny drevený vhodný na koberce, podlahy s tvrdými štetinami.				

**Položka č. 150: Ryžák na palicu**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Na drevenú palicu s hlad.dierou .	Rozmery cca: šírka vlasu 3 cm, šírka ryžáka 6 cm, dĺžka 24 cm .			

**Položka č. 151: Ryžák + Násada**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ryžák na palicu s hladkou dierou. Materiál: drevo	Rozmery cca: dĺžka ryžáka 24 cm , dĺžka násady 120 cm			

**Položka č. 152: Rukavice jednorazové latexové**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	60		
obsah jedného balenia	pár			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
veľkosť rukavíc	Materiál: pružný, elastický, vodeodolný materiál. Dobrá odolnosť voči mechanickému poškodeniu (prepichnutie a prerezanie) a odolnosť voči chladu, rôzne veľkosti S,M,L,XL, , rôzne farby,			

**Položka č. 153: Rukavice jednorazové latexové nepudrované**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	150		
obsah jedného balenia	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rôzne veľkosti S,M,L,XL.				

**Položka č. 154: Rukavice jednorazové latexové pudrované**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	90		
obsah jedného balenia	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rôzne veľkosti S,M,L,XL.				

**Položka č. 155: Rukavice jednorazové vinylové nepudrované**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	90		
obsah jedného balenia v jednom balení	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
chemicky odolné, rôzne veľkosti S,M,L,XL,				
Farba: biela, modrá				

**Položka č. 156: Rukavice jednorazové vinylové pudrované**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	80		
obsah jedného balenia	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
chemicky odolné, rôzne veľkosti S,M,L,XL,				

Farba: biela	
--------------	--

**Položka č. 157: Rukavice jednorazové nitrilové nepudrované**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	150		
obsah jedného balenia	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rôzne veľkosti S,M,L,XL.				
Farba: modrá, biela.				

**Položka č. 158: Rukavice pre domácnosť**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	200		
obsah jedného balenia	pár			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Latexové rukavice pre domácnosť - velúrová úprava vnútorného povrchu - protišmyková úprava na dlani , rôzne veľkosti S,M,L,XL.,				

**Položka č. 159: Rukavice pre domácnosť dlhé**

Funkcia				
hygienický spotrebný materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	20		
obsah jedného balenia	pár			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Latexové rukavice pre domácnosť, velúrová úprava vnútorného povrchu, protišmyková úprava na dlani, rôzne veľkosti S,M,L,XL.,.				

**Položka č. 160: Sáčky do koša PE čierne I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	800		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery: šírka 50 cm x dĺžka 60 cm, hrúbka min: 0,03 mm- max 0,04 mm, (30 - 40 mikr.) objem 30-35 litrov, Obsah jedného balenia 25ks/rol.				

**Položka č. 161: Sáčky do koša PE čierne II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal.	200		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery: šírka 60 cm x dĺžka 80 cm, hrúbka min: 0,03 mm - max 0,04 mm, (30 - 40 mikr.), objem 50 litrov, Obsah jedného balenia 25ks/rol. materiál: PE-polyetylén, farba čierna				

**Položka č. 162: Sáčky do koša PE na triedený odpad**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery: šírka 60 cm x dĺžka 80 cm, hrúbka min: 0,03 mm - max: 0,04 mm, (30 - 40 mikr.), ideálne pre triedený odpad, farba: čierna, modrá, žltá, zelená, červená, Obsah jedného balenia 25 ks/rol., materiál: PE-polyetylén.				

**Položka č. 163: Sáčky do koša mikroténové šedé**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	110		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery: šírka 50 cm x dĺžka 60 cm, hrúbka min: 0,01 mm (7-10 mikr.), objem 30-35 litrov, Obsah jedného balenia 50ks/rol				

**Položka č. 164: Sáčky do koša zaťahovacie**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	90		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery: šírka 50 cm x dĺžka 60 cm, hrúbka min: 0,01 mm (10 mikr.). Objem 30l, obsah jedného balenia: 20ks/rol				

**Položka č. 165: Sáčky mikroténové I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	130		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Rozmery: šírka 20 cm x dĺžka 30 cm, hrúbka min: 0,015 mm (15 mikr.), Obsah jedného balenia: 50 ks	

**Položka č. 166: Sáčky mikroténové II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery: šírka 30 cm x dĺžka 40 cm, hrúbka min: 0,015 mm (15 mikr.). Obsah jedného balenia: 50ks v balení.				

**Položka č. 167: Sítko do pisoára**

Funkcia				
čistiaci prostriedok na čistenie toaliet				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Klasické parfumované vo viacerich farbách vôní, zabraňuje upchávaniu odpadových ciest, vďaka tvarovateľnému materiálu je vhodné do všetkých bežných pisoárov, nebráni bežnej údržbe toaliet, odporúčame v kombinácii s tabletou do pisoára				

**Položka č. 168: Stierka na okná I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	2		
dĺžka mopu	cm	31		
dĺžka tyče	cm	150		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Stierka s mopom .				

**Položka č. 169: Stierka na okná II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	25		
dĺžka	cm	30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Umelohmotná stierka na okná.				

**Položka č. 170: Soľ do umývačky riadu I.**

Funkcia				
prostriedky na zmäkčovanie vody				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
hmotnosť jedného balenia	kg			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Regeneračná soľ do umývačky riadu s vysokým stupňom čistoty na zmäkčenie vody			

**Položka č. 171: Soľ do umývačky riadu II.**

Funkcia				
prostriedky na zmäkčovanie vody				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
hmotnosť jedného balenia	kg			1,5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: S extra veľkými granulami zmäkčuje vodu pre optimálne pôsobenie prostriedku a tým zvyšuje celkový umývací efekt, špeciálny regeneračný soľ, pre použitie v umývačkách riadu, sa ľahko rozpouští a chráni ju pred usadzovaním vodného kameňa.				

**Položka č. 172: Sprej proti hmyzu**

Funkcia				
prostriedky na odstránenie hmyzu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	25		
objem jedného balenia	ml			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika: Vysoko účinný sprej proti muchám, komárom, švábom, mravcom a inému lietajúcemu a lezúcemu hmyzu. Jeho nespornou výhodou je, že nijako nezapácha, Bez parfumácie či zápachu. Insekticídny aerosólový prípravok.				

**Položka č. 173: Špongia na riad univerzálna**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Na riad univerzálna, nebalená. Rozmery: dĺžka 15 cm x šírka 10 cm				

**Položka č. 174: Spongia s drôtenkou tvarovaná**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	110		
počet ks v balení	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
S drôtenkou tvarovaná. Rozmery: dĺžka 9 cm x šírka 7 cm x výška 4,5 cm, Obsah jedného balenia: 5 ks				

**Položka č. 175: Spongia s drôtenkou**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	110		
počet kusov v balení	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
S drôtenkou. Rozmery cca: dĺžka 8,1 cm x šírka 5 cm x výška 2,8 cm , Obsah jedného balenia: 10 ks				

**Položka č. 176: Skrob na pranie a antistatickým účinkom**

Funkcia				
čistiace prostriedky na pranie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Škrob na prádlo. Je určený na všetky druhy vlákien. Môže byť použitý na ručné pranie i na pranie v automatických práčkach. Obnovuje belosť a oživuje farby. Zanecháva tkaninu príjemnú so sviežou vôňou.			

**Položka č. 177: Tablety do pisoárov**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu toaliet				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	30		
hmotnosť jedného balenia	kg			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Čistiace a dezodoračné tablety do pisoárov, s vôňou, účinný čistiaci a dezodoračný prostriedok v tuhej forme tablety, ktorý obsahuje účinné zložky odstraňujúce nečistoty, vodný a močový kameň. Zabraňujú tvorbe usadenín aj na ťažko prístupných miestach. Hmotnosť balenia - 1 kg v plastovom vedierku				

**Položka č. 178: Tablety do umývačky riadu I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie nečistôt				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne



množstvo	bal	20		
počet ks v balení	ks			60
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Vďaka unikátnym čistiacim účinkom kvapalných zložiek ľahko odstraňujú masť a olej, takže umytý riad je úžasne čistý. Prostriedok pomáha odstraňovať masť aj zo skrytých častí umývačky riadu.			

**Položka č. 179: Tablety do umývačky riadu II.**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na odstránenie nečistôt				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal	5		
počet ks v balení	ks			84
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Tablety do umývačiek riadu odstraňujúce masť, zabraňujú usadeninám vodného kameňa 99 % čistota			

**Položka č. 180: Tekutý čistič do umývačky riadu**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na odstránenie nečistôt				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	15		
objem jedného balenia	ml			250
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Tekutý čistič do umývačky riadu odstraňujúci masť a usadeniny čistí filtre ako aj striekacie trisky			

**Položka č. 181: Tekutý piesok na riad I.**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie riadu a sanitárnych povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	240		
objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika: Krémový abrazívny čistiaci prípravok s mikro časticami odstraňujúci špinu zo sporákov a sanitárnych povrchov. Prípravok preniká a úplne odstraňuje aj tú najodolnejšiu špinu ako pripálený tuk, pripálené zvyšky jedla, alebo škvrnky od vodného kameňa				

**Položka č. 182: Tekutý piesok na riad II.**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie riadu a sanitárnych povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	100		

hmotnosť jedného balenia	g			600
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika: Krémový abrazívny prostriedok na ručné čistenie riadu, umývadiel, kúpeľní, atď. Sviežo vonia a dôkladne odstraňuje nečistoty. Je jemný a nepoškodzuje povrchy. Prípravok je biologicky rozložiteľný, s obsahom mydla a parfumu.				

**Položka č. 183: Tekutá solvina na ruky**

<b>Funkcia</b>				
hygienické a čistiace potreby				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	40		
objem jedného balenia	ml			400
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	tekutá abrazívna pasta na umývanie znečistených rúk			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Efekt Liquid alebo ekvivalent				

**Položka č. 184: Tepovaci čistiaci prostriedok na koberce na ručné čistenie**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie textilných povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	40		
objem jedného balenia	ml	400	500	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Tekutý, na čistenie kobercov a čalúnení. Povrch po vyčistení ostáva čistý a oživí farby.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Vanish alebo ekvivalent				

**Položka č. 185: Tepovaci prostriedok na strojové čistenie**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie textilných povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	10		
objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Tekutý, na čistenie kobercov a čalúnenia .			

**Položka č. 186: Toaletný papier 2 - vrstvový I.**

<b>Funkcia</b>				
hygienický materiál				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal	800		
počet útržkov	ks	200		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
Jemný, farba biela, Obsah jedného balenia: 8 ks	

**Položka č. 187: Toaletný papier 2 - vrstvomý II.**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	3000		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jemný, farba biela, priemer kotúča 19 cm, návin 130m				

**Položka č. 188: Toaletný papier 2 - vrstvomý III.**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	1000		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jemný, farba biela, priemer kotúča 26 cm, návin min: 210 m				

**Položka č. 189: Toaletný papier 3 - vrstvomý**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	90		
Obsah jedného balenia	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jemný, farba biela, Zloženie: 100% celulóza, návin jedného kotúča cca 20 m.				

**Položka č. 190: Toaletný papier 1-vrstvomý**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	800		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Recyklovaný, farba sivá, Rozmery cca: šírka 9 cm, dĺžka 180 m, priemer 19 cm				

**Položka č. 191: Tyč k mopu**

Funkcia				
náhradný čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	5		

dĺžka tyče	cm	120		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Tyč so závitom k mopu				
priemer tyče: 21/17 mm				

**Položka č. 192: Tyč hliníková eloxovaná**

<b>Funkcia</b>				
náhradný čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	5		
dĺžka tyče	cm	140		
priemer	mm	23		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Hliníková eloxovaná tyč je určená pre profi držiaky kapsové, fixové, zametacie, strapcové				

**Položka č. 193: Utierka univerzálna**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	500		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Viskózna. Rozmery cca : dĺžka 38 cm x šírka 34 cm, hmotnosť: 110 g, rôzne farby				

**Položka č. 194: Utierka flanelová**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	300		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Materiál: 99% bavlna + 1% polyester. Plátaná väzba, tkaná z bavlnených mäkkých priadzí, okamžite saje vodu. Rozmery cca: dĺžka 45 cm x šírka 35 cm. Farba biela				

**Položka č. 195: Utierka z mikrovĺákna I.**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	300		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Nezanecháva šmuhy a nečistoty, leští bez chemických prostriedkov. Zloženie 80% polyester, 20% polyamid. Rozmery cca: šírka 30 cm x dĺžka 35 cm, 310gr./2. Rôzne farby.				

**Položka č. 196: Utiarka z mikrovlákná II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	250		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ultra jemné mikrovlákná. Zloženie: 80% polyester, 20% polyamid, rozmery cca: šírka 40 cm x dĺžka 40 cm, 250gr./m <sup>2</sup>				

**Položka č. 197: Utiarka z mikrovlákná III.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	200		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Mikroutierka na súčasné čistenie a leštenie. Má dlhú životnosť, savosť a absorpciu mastnoty, nepoškodzuje povrchy. Zloženie: 80% polyester, 20% polyamid, Rozmer cca: šírka 50 cm x dĺžka 60 cm , 260gr./m <sup>2</sup>				

**Položka č. 198: Utiarka - prachovka froté**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zloženie 99% Ba, 1% Pes, pestrofarebné obojstranné froté. Textília z materiálu vhodného na univerzálne čistenie povrchov od prachu. Rozmer cca: šírka 35 cm x dĺžka 35 cm				

**Položka č. 199: Utiarka špongiová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	150		
obsah jedného balenia	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Viacúčelová, utierka vo vnútri obsahuje textilné vlákna pre zvýšenú pevnosť a životnosť, hrúbka utierky je 4 mm. Rôzne farby. Zloženie: voda, celulóza, PES vlákna, biocíd. Rozmer cca: šírka 15,5 cm x dĺžka 18 cm				

**Položka č. 200: Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky**

Funkcia
hygienické a ochranné prostriedky

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	500		
objem jedného balenia	ml			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zloženie	obsahuje kvalitné masťovacie základy Aqua, Petrolatum, Lanolin Cera, Parfum			
charakteristika: Bez výťažkov, vhodný pre akzamatikov, alergikov. Premasťujúci ochranný krém vhodný pre starostlivosť o vysušenú, popraskanú a odmastenú pokožku. Krém pomáha udržiavať prirodzenú ochrannú vrstvu kožného mazu, optimálnu hodnotu pH a pružnosť, pevnosť a vláčnosť pokožky. Pre svoju vynikajúcu znášanlivosť je vhodný aj pre citlivú pokožku.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Indulona SOS, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 201: Vedro biele s vrchnákom**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	7		
objem	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Biele vedro z PVC s vrchnákom				

**Položka č. 202: Vedro plastové I.**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	10		
objem	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro plastové s plastovou rúčkou, rôzne farby				

**Položka č. 203: Vedro plastové II.**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	20		
objem	l			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro plastové s plastovou rúčkou, rôzne farby				

**Položka č. 204: Vedro plastové III.**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks	80		
objem	l			12
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Vedro plastové, oválne s plastovou rúčkou.				

**Položka č. 205: Vreće igelitové transparentné**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	110		
hrúbka	mikrón	150		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 55 cm x dĺžka 100 cm, , transparentné,				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 206: Vreće čierne igelitové vreće**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks	500		
hrúbka	mikrón	120		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 55 cm, dĺžka 110 cm				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 207: Vreće na odpad čierne**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal	200		
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	120		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.),				
materiál	PE-polyetylén.			

**Položka č. 208: Vreće na odpad modré**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal.	40		
obsah jedného balenia	ks/rol			25

objem	l	140		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 90 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.),				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 209: Vreca na odpad čierne**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal.	120		
obsah jedného balenia	ks/rol			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,10 mm, (100 mikr.).				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 210: Vreca na odpad žlté**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal	28		
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	70		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.)				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 211: Vreca na odpad modré**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal	40		
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	70		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.)				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 212: Vreca na odpad čierne**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>



množstvo	ks	200		
objem	l	240		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>		
Rozmery cca: šírka 110 cm x dĺžka 120 cm, hrúbka min : 0,05 mm, (50 mikr.)				
materiál:		PE-polyetylén		

**Položka č. 213: Výstražná tabuľa**

<b>Funkcia</b>					
výstražná tabuľa s upozornením na mokrú podlahu					
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo		ks	3		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Výstražná tabuľa plastová, žltá - pozor mokrá podlaha					

**Položka č. 214: Vozík upratovací**

<b>Funkcia</b>					
čistiaci prostriedok na čistenie predmetov a priestorov					
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo		ks	1		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Kvalitný oceľový pochromovaný vozík . Súčasťou je konštrukcia s kolieskami, kvalitné vedrá 2ks 17L, vertikálny lis a preklápacia rukoväť .					

**Položka č. 215: Vozík upratovací s rámom**

<b>Funkcia</b>					
čistiaci prostriedok na čistenie predmetov a priestorov					
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo		ks	1		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Vybavený dvoma vedrami s objemom cca 15 litrov, rám vozíka je vyrobený z oceľových chrómovaných trubiek s veľmi dobrou tuhosťou, vozík je vybavený rámom pre zavesenie plastového vreca na odpadky, zaistenie vreca na ráme je riešené plastovými svorkami\n4 otočné kolieska s priemerom 75 mm s plastovými chráničmi proti poškodeniu stien a nábytku, pákový žmýkač vrátane vložky žmýkača, rukoväť sa dá preklápať na obe strany podľa potreby obsluhy					

**Položka č. 216: WC set**

<b>Funkcia</b>					
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov					
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo		ks	80		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
wc kefa so stojanom materiál PVC					

**Položka č. 217: WC blok tuhý**

Funkcia				
hygienicky čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	250		
hmotnosť jedného balenia	g	40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
So závesným košíkom , zloženie: 5 % alebo viac, ale menej ako 30 % aniónové povrchovo aktívne látky, Menej ako 5 % neiónové povrchovo aktívne látky, parfum, fosfáty, aromatické uhľovodíky, citral, eugenol, limonene, linalool. materiál: PE-polyetylén40 g.	so závesným košíkom			

**Položka č. 218: WC blok závesný gélový + košík**

Funkcia				
hygienicky čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	18		
objem jedného balenia	ml			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Čistiaci prostriedok na WC so závesným košíkom na hygienické dopĺňanie gelu s vôňou, min. 3 vône,			

**Položka č. 219: Zvon gumovo-drevený**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	15		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Gumový zvon s drevenou rúčkou				

**Položka č. 220: Žiletky**

Funkcia				
hygienické a čistiace potreby				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal	3		
počet ks v balení	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: GILLETTE alebo ekvivalent.				

## 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Zmluvná cena:

<p>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 rámcovej dohody 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 (ďalej len „zákon č. 222/2004 Z. z.“) a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa ust. § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..</p>
<p>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.</p>
<p>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.</p>
<p>2. Povinnosti zmluvných strán po nadobudnutí účinnosti rámcovej dohody:</p>
<p>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>
<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 objedávateľa. Ekvivalent musí spĺňať minimálne funkčné a technické parametre a požiadavky, stanovené objedávateľom.</p>
<p>2.3. Dodávateľ je povinný najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia objedávateľa o akceptácii vlastného návrhu plnenia zákazky dodávateľa 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 dodávateľa (predloženého v ponuke) podľa bodu 2.1.</p>
<p>2.4. Kontaktná osoba objedávateľa 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 objedávateľa, 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 objedávateľa, alebo</p>
<p>2.4.3 nepreukazujú niektorú z požiadaviek objedávateľa, 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 objedávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode alebo dodávateľ objedávateľovi oznámi, že nie je schopný dodať objedávateľovi 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 objedávateľa, najviac však v množstve zodpovedajúcom celkovej zmluvnej cene.</p>
<p>3.2. Objednávateľ si vyhradzuje právo považovať predpokladané množstvo tovaru podľa tejto rámcovej dohody za nezáväznú. V prípade, ak bude objedávateľom 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 objedávateľa podľa aktuálnych prevádzkových potrieb objedávateľa. 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 lehota na prijatie objednávky.</p>
<p>Lehota dodania objednaného tovaru je najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa prijatia objednávky dodávateľom alebo ak sa strany dohody nedohodnú inak.</p>
<p>3.4. Objednávateľ požaduje realizovať dodávky na miesta dodania uvedených v objednávke - priamo na pracoviská (cca 14 miest plnenia), ktoré budú bližšie špecifikované v jednotlivých objednávkach.</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.
4. Povinnosti dodávateľa pri plnení rámcovej dohody:
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.
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.
4.3. Tovar bude prevzatý na základe dodacieho listu s uvedením cien tovaru podľa položiek alebo preberacieho protokolu osobou poverenou na prevzatie.
4.4. Objednávateľ 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.
5. Objednávky a fakturácia:
5.1. Predmet zákazky s upresnením množstva a termínov bude realizovaný formou čiastkových písomných objednávok Objedávateľa 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. Objednávateľ neposkytne preddavok.
5.3. Dodávateľ a objednávateľ si môžu dohodnúť možnosť zberných faktúr raz mesačne, rozdelené na časti podľa pracovísk.
6. Reklamácie:
6.1. Dodávateľ je povinný bezplatne vybaviť reklamáciu a odstrániť reklamované vady tovaru, na ktoré sa vzťahuje záruka, dodaním náhradného tovaru bez väd, 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.
6.2. Náklady na dopravu, súvisiace s reklamovaním tovaru, znáša dodávateľ v plnom rozsahu.
7. Ekvivalentné produkty:
7.1. Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými normami a požadovanými materiálmi. 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. Objednávateľ 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
-------	--------------

### 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: súbor  
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: 47 121,67 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 56 546,00 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 Z202121210

V Bratislave, dňa 02.11.2021 09:38:11

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

Dodávateľ:  
BANCHEM, s.r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska