

# Rámcová dohoda č. Z20232916\_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 z rozprašovačom
7. Čistiaci prípravok na nerez bez rozprašovača
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
26. Čistiaci roztok na monitory bez alkoholu
27. Čistič sifónov granulovaný
28. Čistič sifónov gélový
29. Dezinfekčný prípravok na tkaniny
30. Dezinfekčný a čistiaci prípravok s chlóróm
31. Dezinfekčný a čistiaci prostriedok na lesklé povrchy
32. Dezinfekčný prostriedok I.
33. Dezinfekčný prípravok II.
34. Dezinfekčný prípravok III.
35. Dezinfekčný prípravok univerzálny tabletový
36. Dezinfekčný prípravok univerzálny práškový
37. Dezinfekčný prostriedok do WC I.
38. Dezinfekčný prostriedok do WC II.
39. Dezinfekčný a dezodoračný prostriedok
40. Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody I.
41. Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody II.
42. Dezinfekčný prostriedok na povrchy I.
43. Dezinfekčný prostriedok na povrchy II.
44. Dezinfekčný prostriedok na povrchy III.
45. Dezinfekčný prostriedok IV.
46. Dezinfekčný prostriedok V.
47. Dezinfekčný prostriedok VI.
48. Dezinfekčný prostriedok neriedený I.
49. Dezinfekčný prostriedok neriedený II.
50. Drôtenka nerezová
51. Drôtenka plastová
52. Držiak na mop
53. Držiak na toaletný papier
54. Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk I.
55. Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk II.
56. Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk III.
57. Gél antibakteriálny s aloe na ruky
58. Gél antibakteriálny na ruky
59. Gél do umývačky riadu I.
60. Gél do umývačky riadu II.
61. Gél na pranie I.
62. Gél na pranie II.

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

113. Mop sada
114. Mop náhrada na stierku na okno
115. Mopset plochý
116. Náhrada na Mopset I.
117. Násada drevená
118. Ochranný krém na ruky
119. Osviežovač vzduchu
120. Osviežovač vzduchu v spreji
121. Osviežovač vzduchu s pumpou
122. Olej na nerez
123. Ometač prachu a pavučín teleskopický
124. Odstraňovač vodného kameňa, odvápnovač – práškový
125. Odvápnovač ekologický na kávovary – tekutý
126. Odvápnovač ekologický na kávovary – tablety
127. Odvápnovač na kávovary – tablety I.
128. Odvápnovač na kávovary – tablety II.
129. Papierové utierky 2-vrstvové I.
130. Papierové utierky 2- vrstvové II.
131. Papierové utierky 2- vrstvové III.
132. Papierové utierky 1 - vrstvové
133. Papierové utierky
134. Politúra na nábytok
135. Práškový čistiaci prostriedok na riad I.
136. Práškový čistiaci prostriedok II.
137. Prípravok proti plesni
138. Prostriedok na čistenie okien s alkoholom a rozprašovačom
139. Prostriedok na čistenie okien s alkoholom bez rozprašovača
140. Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom
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 mikroténové I.
165. Sáčky mikroténové II.
166. Sitko do pisoára
167. Stierka na okná I.
168. Stierka na okná II.
169. Soľ do umývačky riadu I.
170. Soľ do umývačky riadu II.
171. Sprej proti hmyzu
172. Špongia na riad I.
173. Špongia na riad II.
174. Špongia na riad III.
175. Škrob na pranie a antistatickým účinkom
176. Tablety do pisoárov
177. Tablety do umývačky riadu I.
178. Tablety do umývačky riadu II.
179. Tekutý čistič do umývačky riadu
180. Tekutý piesok na riad I.
181. Tekutý piesok na riad II.
182. Tepovacie prostriedok profesionál
183. Tepovacie čistiaci prostriedok na koberce na ručné čistenie
184. Tepovacie prostriedok na strojové čistenie
185. Toaletný papier 2 - vrstvomý I.
186. Toaletný papier 2 - vrstvomý II.
187. Toaletný papier 2 - vrstvomý III.
188. Toaletný papier 3 - vrstvomý
189. Toaletný papier 1-vrstvomý
190. Tyč k mopu
191. Tyč hliníková eloxovaná
192. Tyč teleskopická dlhá
193. Ometač pavučín
194. Utierka univerzálna
195. Utierka flanelová
196. Utierka z mikrovlákná I.
197. Utierka z mikrovlákná II.
198. Utierka z mikrovlákná III.
199. Utierka - prachovka froté
200. Utierka špongiová
201. Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky I.
202. Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky II.
203. Vedro biele s vrchnákom
204. Vedro plastové I.
205. Vedro plastové II.
206. Vedro plastové III.
207. Vreca igelitové transparentné
208. Vreca čierne igelitové vreca
209. Vreca na odpad čierne
210. Vreca na odpad modré
211. Vreca na odpad čierne
212. Vreca na odpad žlté

- 213. Vreca na odpad modré
- 214. Vreca na odpad čierne
- 215. Výstražná tabuľa
- 216. Vozík upratovací
- 217. Vozík upratovací s rámom
- 218. WC set
- 219. WC blok tuhý
- 220. WC blok závesný gélový + košík
- 221. Zvon gumovo-drevený
- 222. Žiletka
- 223. Filter do kávovaru

**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		25	
objem jedného balenia	liter	2,70	2,85	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Koncentrovaný avivážny prostriedok. Na zmäkčenie prádla so sviežou vôňou, zloženie umožňuje jednoduché žehlenie, taktiež zabraňuje vzniku nepríjemnej statickej elektriny			

**Položka č. 3: Aviváž II.**

Funkcia				
prostriedok zjemňujúci bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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		5	
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 z rozprašovačom**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie nerezových povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		130	
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 bez rozprašovača**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie nerezových povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		170	
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		450	
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		90	
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov a predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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**

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:	Špeciálny neutrálny penivý čistič s vôňou, na silne znečistené plochy na ručné umývanie. Odstraňuje zvyšky gummy, lepidiel, voskov, oleja, sadzí a iných extrémnych nečistôt.
Uvedenej špecifikácii vyhovuje napríklad: Pantra 08 alebo ekvivalent	

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

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		240	
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		115	
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		15	
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 sa odlaha bude žiariť a lesknúť .
------------------	--

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

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		100	
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: Cistiaci prostriedok na prach II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		200	
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		150	
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: Cistiaci prostriedok na ručné umývanie riadu II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks		530	
objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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.**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		300	
objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		350	
objem jedného balenia	ml			600
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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.**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na umývanie riadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		10	
objem jedného balenia	l			5
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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.**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na odstránenie škvŕn a usadenín				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
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 nepenivý, odstraňuje gumové škvŕny, masťné usadeniny			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra alebo ekvivalent.				

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

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie usadenín a vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		180	
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. 26: Čistiaci roztok na monitory bez alkoholu**

Funkcia				
prostriedok na čistenie monitorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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, otlaky prstov.			

**Položka č. 27: Čistič sifónov granulovaný**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		330	

hmotnosť jedného balenia	g			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Vysoko aktívny, rozpustný v studenej vode, na čistenie, dezinfekciu a odstraňovanie zápachov.			

**Položka č. 28: Čistič sifónov gélový**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		60	
objem jedného balenia	ml	750	1000	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Vysoko aktívny, rozpustný v studenej vode, na čistenie, dezinfekciu a odstraňovanie zápachov,			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Savo alebo ekvivalent.				

**Položka č. 29: Dezinfekčný prípravok na tkaniny**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na dezinfekciu textílií				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		65	
objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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. 30: Dezinfekčný a čistiaci prípravok s chlóróm**

<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	0	400	
objem jedného balenia	l			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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. 31: Dezinfekčný a čistiaci prostriedok na lesklé povrchy**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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. 32: Dezinfekčný prostriedok I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		510	
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. 33: Dezinfekčný prípravok II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		70	
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Tekutý s čistiacim účinkom na báze KAZ so zabrzdenu penivosťou na dezinfekciu a čistenie plôch. Neobsahuje aldehydy a chlór.			

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

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		150	
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. 35: Dezinfekčný prípravok univerzálny tabletový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie, dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		10	
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. 36: Dezinfekčný prípravok univerzálny práškový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie, dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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. 37: Dezinfekčný prostriedok do WC I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		870	
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. 38: Dezinfekčný prostriedok do WC II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		520	
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. 39: Dezinfekčný a dezodoračný prostriedok**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie zápachu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		200	
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. 40: Dezinfekčný prostriedok na dezinfekciu vody I.**

Funkcia				
prostriedok na dezinfekciu vody				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		500	
objem jedného balenia	l	1	1,2	
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. 41: 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. 42: Dezinfekčný prostriedok na povrchy I.**

Funkcia
---------



čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		140	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kvapalný dezinfekčný prostriedok na rýchlu dezinfekciu plôch v sprayovej forme			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Quart plus, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 43: 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.: Quart plus, alebo ekvivalent.				

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

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		200	
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. Služi 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 flaky, vysoký obsah etanolu vynikajúci okamžitý efekt, bez farieb a parfémov. Balení po 1 l v uzamykateľnej plastovej (nerozbitnej) fľaši.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Burbelgel alebo ekvivalent.				

**Položka č. 45: Dezinfekčný prostriedok IV.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		25	
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. 46: Dezinfekčný prostriedok V.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		10	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:Profesionálny virucídny tekutý prípravok, na dezinfekciu rúk s obsahom alkoholu určený na dezinfekciu rúk. Má široké spektrum účinku. Konzistencia fluida sa ľahko nanáša. Zloženie je obohatené o výživné zložky, vďaka ktorým sa ruky nevysušujú a sú správne hydratované. Plne virucídny prípravok je účinný aj proti norovírusom do 15 sekúnd. Určené na časté používanie.				
Zloženie: obsahuje 89 g etanolu. Prípravok obsahuje aj zložky, ktoré pokožku chránia – vitamín E, glycerín a pantenol.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Skinman Soft				

**Položka č. 47: Dezinfekčný prostriedok VI.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1	
objem jedného balenia	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:Profesionálny virucídny tekutý prípravok, na dezinfekciu rúk s obsahom alkoholu určený na dezinfekciu rúk. Má široké spektrum účinku. Konzistencia fluida sa ľahko nanáša. Zloženie je obohatené o výživné zložky, vďaka ktorým sa ruky nevysušujú a sú správne hydratované. Plne virucídny prípravok je účinný aj proti norovírusom do 15 sekúnd. Určené na časté používanie.				
Zloženie: obsahuje 89 g etanolu. Prípravok obsahuje aj zložky, ktoré pokožku chránia u – vitamín E, glycerín a pantenol.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Skinman Soft				

**Položka č. 48: 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. 49: Dezinfekčný prostriedok neriedený II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		3	
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. 50: Drôtenka nerezová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		470	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Drôtenka nerezová na očistenie silne znečisteného riadu.			

**Položka č. 51: Drôtenka plastová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		70	
obsah jedného balenia	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Drôtenka plastová na očistenie znečisteného riadu, rôzne farby.			

**Položka č. 52: Držiak na mop**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
dĺžka	cm	40		
šírka	cm	11		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Masterfix alebo ekvivalent.				

**Položka č. 53: 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. 54: Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
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. 55: Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
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. 56: Dezinfekčný prípravok gélový na dezinfekciu rúk III.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
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. 57: Gél antibakteriálny s aloe na ruky**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
objem jedného balenia	ml			300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Gélový prípravok s pumpou na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk.			

**Položka č. 58: Gél antibakteriálny na ruky**

Funkcia				
čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		100	
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. 59: 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. 60: 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. 61: Gél na pranie I.**

Funkcia				
prostriedok na pranie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		35	
objem jedného balenia	l	3,5	4	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Prací gél pre automatické práčky a na ručné pranie v rozsahu 30-90°C.			

**Položka č. 62: Gél na pranie II.**

Funkcia				
prostriedok na pranie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		55	
objem jedného balenia	l	3,5	4	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Prací gél univerzálny na čiernu bielizeň (taláre).			
špecifikáciu spĺňa napr. Perwoll				

**Položka č. 63: Gélová náplň do wc blokov**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		100	
objem jedného balenia	ml	360	400	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	náplň do závesných wc blokov			

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

Funkcia

čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		430	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vaflová, gramáž: 400 g/m <sup>2</sup> , zloženie: 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí, s vysokou savosťou			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 50 cm.				

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

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

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

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		600	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vaflová biela handra, gramáž : 400 gr./m <sup>2</sup> , zloženie : 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí, s vysokou savosťou			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 60 cm				

**Položka č. 67: Handra tkaná biela IV.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		250	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vaflová handra, gramáž: 400 gr./m <sup>2</sup> , zloženie : 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí, s vysokou savosťou			
Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 80 cm.				

**Položka č. 68: 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. 69: Koncentrovaný alkoholový čistič**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
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. 70: Koncentrovaný čistiaci a ošetrujúci prostriedok s vysokým obsahom voskov**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		60	
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. 71: Koncentrovaný čistič podláh**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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. 72: Kryštalická sóda**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie, odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		120	



hmotnosť jedného balenia	kg			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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. 73: Kyselina soľná**

<b>Funkcia</b>				
čistiace prostriedky na čistenie sanitárnej (odstránenie vodného kameňa) a inej keramiky				
<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: Bezfarebná až nažltlá nehorľavá kvapalina, vo vode neobmedzene rozpustná, pH = 1, hustota 1,2 gcm-3. výrazného zápachu, značne prchavá. Vysokoučinná 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. 74: Kefa na radiátor 2-ramenná**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		5	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
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. 75: Kefa na radiátor dlhá**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		10	
dĺžka	cm	70	75	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Flexibilná, plastová rúčka			

**Položka č. 76: Kefa na riad**

<b>Funkcia</b>				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		15	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

charakteristika	Vejáróvá, syntetické štetiny. Rozmer cca: dĺžka 28 cm, šírka 7 cm, Materiál: plast, rôzne farby
-----------------	---

**Položka č. 77: Kefa žehlička malá**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		40	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Plastové teleso, syntetické vlákna, rozmer cca: výška 1 cm, šírka 4,5 cm, dĺžka 7 cm			

**Položka č. 78: Kefa žehlička veľká**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		35	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Plastové teleso, syntetické vlákna, rozmer cca: výška 1,5 cm, šírka 6 cm, dĺžka 8,5 cm			

**Položka č. 79: Kôš odpadkový 7 l okrúhly**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		35	
objem	l			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kancelársky, materiál: plast, s výklopným snímateľným vekom , rôzne farby			

**Položka č. 80: 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. 81: Kôš odpadkový 16 l okrúhly**

Funkcia				
materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

množstvo	ks		10	
objem	l			16
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Kancelársky s pedálom, s vyberateľným vnútrom, materiál: plast,			

**Položka č. 82: Kôš odpadkový drôtený 18 l**

<b>Funkcia</b>				
materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		8	
objem	l			18
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Kancelársky, drôtený, farba strieborná, čierna			

**Položka č. 83: Kôš odpadkový 25 l okrúhly**

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

**Položka č. 84: Koš odpadkový 50 l hranatý**

<b>Funkcia</b>				
materiál na zber odpadu				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		22	
objem	l			50
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Kancelársky, materiál: plast, s výklopným snímateľným vekom, rôzne farby			

**Položka č. 85: Kôš na prádlo**

<b>Funkcia</b>				
materiál na zber prádla				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		10	
objem	l	10		
dĺžka	cm	65		
šírka	cm	40		
výška	cm	26		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

charakteristika	materiál: plast, rôzne farby
-----------------	------------------------------

**Položka č. 86: Lavór**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		17	
objem	l	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Materiál: plast			

**Položka č. 87: Leštadlo na podlahy**

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	Tekutý, samoleštiaci, na PVC podlahy a linoleá, keramické dlaždice. Tekutý, samoleštiaci, na PVC podlahy a linoleá,			

**Položka č. 88: Leštadlo do umývačky riadu I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na riad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
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. 89: Leštadlo do umývačky riadu II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na riad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
objem jedného balenia	ml	750	800	
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. 90: Lopatka kovová široká lakovaná**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		8	
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. 91: Lopatka s metličkou bez gumovej lišty**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
dĺžka	cm	75		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Set lopatka s metličkou			

**Položka č. 92: Lopatka s metlickou s gumovou lištou**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		35	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Set lopatka s metličkou so syntetických vlákien.			

**Položka č. 93: 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. 94: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky II.**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		100	

objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Antibakteriálne na bežnú hygienickú starostlivosť s pumpou, ničí baktérie.			

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

<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		215	
objem jedného balenia	l			5
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Tekuté mydlo na umývanie rúk, možnosť použiť ako náplň do dávkovačov tekutého mydla. Obsahuje antibakteriálnu zložku, mydlo dermatologický nezávadné.			

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

<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		10	
objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Biele s antibakteriálnou prísadou, bez pumpy.			

**Položka č. 97: Mydlo toaletné tuhé antibakteriálne na ruky**

<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		100	
hmotnosť jedného balenia	g			90
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Antibakteriálne mydlo určené na bežnú hygienickú starostlivosť. Určené na umývanie rúk, ničí 99% baktérií. Vytvára ochrannú vrstvu na pokožke. rôzne vône;			

**Položka č. 98: Mydlo tekuté na ruky I.**

<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		50	
objem jedného balenia	ml			500
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Krémové s pumpou, obsahujúce antimikrobiálne prísady, ktoré pomáhajú pri umývaní regulovať rast mikroorganizmov na povrchu pokožky, chráni pokožku pred vysušovaním.			

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

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		70	
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	pH neutrálne, rôzne vône,			

**Položka č. 100: Mydlo toaletné tuhé**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		350	
hmotnosť jedného balenia	g			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	So zjemňujúcimi účinkami rôzne vône, pre každodenné používanie.			

**Položka č. 101: Mydlo jadrové na pranie a ruky – tuhé**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		55	
hmotnosť jedného balenia	g			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kokosové, účinne odstraňuje škvry a špinu			

**Položka č. 102: Mydlo hotelové**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1100	
hmotnosť jedného balenia	g			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Malé toaletné tuhé mydlo.			

**Položka č. 103: Mydlo mazľavé**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
hmotnosť jedného balenia	kg	9		

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
charakteristika	Mydlo na umývanie podláh odstraňovanie hrubých nečistôt

**Položka č. 104: 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
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Mycia pasta tekutá ,na umývanie silne znečistených rúk, odmasťovacia, dermat.testované.			

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

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		60	
hmotnosť jedného balenia	g			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Na umývanie silne znečistených rúk, odmasťovacia, dermat.testované.			

**Položka č. 106: Mydlový čistič na podlahy**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		10	
objem jedného balenia	l			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Tekutý čistiaci prostriedok na všetky druhy podláh.			

**Položka č. 107: Metla široká**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Prírodný materiál, 5 x šitá , dĺžka cca 140 cm			

**Položka č. 108: Metla priemyselná**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne



množstvo	ks		25	
dĺžka palice	cm	120		
dĺžka drevenej násady	cm	25		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	S drevenou násadou.			

**Položka č. 109: Metla záhradná**

<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		15	
dĺžka vlasov	cm	9	10	
dĺžka tyče	cm	120		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	S rúčkou.			

**Položka č. 110: Mop kapsový - náhrada 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		150	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika: Klasický bavlnený mop na fixové uchytenie, 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. 111: Mop kapsový - náhrada 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		30	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Návlek kapsový dĺžka 40 cm, na držiak s magnetickým zámkom, 80 % bavlna, 20% polyester				

**Položka č. 112: Mopset s vedrom a žmýkačom**

<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	sada		20	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

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 masť 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. 113: 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 / mikrovláknó rôzne farby				

**Položka č. 114: Mop náhrada na stierku na okno**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer: dĺžka 32 cm, šírka 6 cm. Kompatibilná k položke č.168.				

**Položka č. 115: Mopset plochý**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		25	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plochý Mopset s kompatibilnou tyčou, bavlnený trecí mop dĺžky 40 cm, dĺžka tyče 120 cm				

**Položka č. 116: Náhrada na Mopset I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		60	
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. 117: 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. 118: Ochranný krém na ruky**

Funkcia				
hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		200	
objem jedného balenia	ml			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	S obsahom nechtíka lekárskeho, aloe vera			

**Položka č. 119: 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. 120: 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. 121: Osviežovač vzduchu s pumpou**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks	0	100	
objem jedného balenia	ml	340	345	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Sprej do WC, min. 3 rôzne vône. Objem jedného balenia: 340 - 345 ml, napr. AirWick alebo ekvivalent			

**Položka č. 122: Olej na nerez**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie nerezových plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		7	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Ošetrojúci a čistiaci olej je priamo určený na starostlivosť o nerezové plochy prístrojov a iného príslušenstva z nerezu.			

**Položka č. 123: Ometač prachu a pavučín teleskopický**

Funkcia				
materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		7	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rohový zmeták s teleskopickou tyčou v rozmedzí 1,65 až 3,75 m, pomôže vymiesť pavučiny a nečistoty z krovov, vysokých stropov, rohov miestností. Ometač s dlhým vlasom, špeciálne tvarovaný pre upratovanie rohov.				

**Položka č. 124: Odstraňovač vodného kameňa, odvápnovač – práškový**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		300	
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. 125: Odvápnovač ekologický na kávovary – tekutý**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		25	
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. 126: Odvápnovač ekologický na kávovary – tablety**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		7	
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. 127: Odvápnovač na kávovary – tablety I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		5	
obsah jedného balenia	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Čistiace tablety pre odstránenie usadenín vodného kameňa a mastnoty, čistenie škárovej jednotky, špecifikáciu spĺňa napr: Miele, alebo ekvivalent .				

**Položka č. 128: Odvápnovač na kávovary – tablety II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		5	
obsah jedného balenia	ks	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Čistiace tablety pre odstránenie usadenín vodného kameňa a mastnoty, čistenie škárovej jednotky pre typ kávovarov Miele, špecifikáciu spĺňa napr: tablety pre espressa Miele, alebo ekvivalent .				

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

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		150	
obsah jedného balenia	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Kuchynské utierky, farba biela,			

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

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	kartón		250	
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. 131: Papierové utierky 2- vrstvové III.**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
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. 132: Papierové utierky 1 - vrstvové**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	kartón		75	
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. 133: Papierové utierky**

Funkcia				
hygienický materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1500	

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
charakteristika	MAXI rola biela alebo ekvivalent, návin 110 m, výška role 20,5 cm, šírka role 20 cm, priemer kotúča 18,7 cm

**Položka č. 134: 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. 135: Práškový čistiaci prostriedok na riad I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie kuchynského zariadenia a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		250	
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. 136: Práškový čistiaci prostriedok II.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie kuchynského zariadenia a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
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 škvry od vodného kameňa.				

**Položka č. 137: Prípravok proti plesni**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		150	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

charakteristika: Dezinfekčný prostriedok v spreji odstarávajúci všetky druhy plesní a húb, ktorý povrchy vydezinfikuje a vybieli na rôzne povrchy: steny, keramiku, obklady a škáry, omietky, murivo, kameň, smalt, plasty, akrylátové povrchy, silikón, guma, nehrdzavejúca oceľ.	
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Savo, alebo ekvivalent.	

**Položka č. 138: Prostriedok na čistenie okien s alkoholom a rozprašovačom**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		230	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Vytvára penu, nesteká po povrchu, voda a špina sú odpuďzované, použitie v interiéri a exteriéri.			

**Položka č. 139: Prostriedok na čistenie okien s alkoholom bez rozprašovača**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		50	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika:	Čistiaci prostriedok na okná, sklá a zrkadlá.			

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

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie sklenených povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		230	
objem jedného balenia	ml			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
charakteristika	Proti 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. 141: Prostriedok na pranie I.**

Funkcia				
čistiace prostriedky na pranie prádla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		110	
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		20	
hmotnosť jedného balenia	kg	9	10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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.				

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

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov, priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		40	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Zmeták drevený s násadou	Rozmery: dĺžka zmetáka 30 cm, dĺžka násady 140 cm, s rovnou dierou			

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

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov, priestorov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
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		10	
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		25	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spodok z gumy, 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		10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spodok z gumy, 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		4	
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		10	
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		5	
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		6	
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		600	
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		30	
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		30	
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		30	
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		220	
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		120	
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		50	
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		700	
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		230	
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		45	
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		60	
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 mikroténové I.**

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

množstvo	bal		160	
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>		
Rozmery: šírka 20 cm x dĺžka 30 cm, hrúbka min: 0,015 mm (15 mikr.), Obsah jedného balenia: 50 ks				

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

<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	
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Rozmery: šírka 30 cm x dĺžka 40 cm, hrúbka min: 0,015 mm (15 mikr.). Obsah jedného balenia: 50ks v balení.					

**Položka č. 166: Sítko do pisoára**

<b>Funkcia</b>					
čistiaci prostriedok na čistenie toaliet					
<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>			
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. 167: Stierka na okná 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		10	
dĺžka mopu		cm	31		
dĺžka tyče		cm	150		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika: Stierka s mopom .					

**Položka č. 168: Stierka na okná 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		30	
dĺžka		cm	30		
<b>Technické vlastnosti</b>		<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Umelohmotná stierka na okná.					

**Položka č. 169: 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. 170: 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. 171: 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. 172: Špongia na riad I.**

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. 173: Špongia na riad II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		130	
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. 174: Spongia na riad III.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		200	
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. 175: 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. 176: Tablety do pisoárov**

Funkcia				
čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu toaliet				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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. 177: Tablety do umývačky riadu I.**

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



množstvo	bal		10	
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. 178: 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		20	
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. 179: 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		25	
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. 180: 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		200	
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 škvry od vodného kameňa				

**Položka č. 181: 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		600	

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. 182: Tepovaci prostriedok profesionál**

<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		2	
objem jedného balenia (vedierko)	kg			10
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
charakteristika	Extrakčný rozprašovací čistiaci prostriedok na základné hĺbkové čistenie s vynikajúcimi čistiacimi účinkami pre všetky textilné podlahové krytiny a čalúnenie. Neobsahuje žiadne bieliace prostriedky.			
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Kärcher RM 760 alebo ekvivalent				

**Položka č. 183: 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		5	
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. 184: 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. 185: 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		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Jemný, farba biela, Obsah jedného balenia: 8 ks				

**Položka č. 186: Toaletný papier 2 - vrstvomý II.**

<b>Funkcia</b>				
hygienický materiál				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		3600	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Jemný, farba biela, priemer kotúča 19 cm, návin 100 - 130m, materiál: celulóza				

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

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

**Položka č. 188: Toaletný papier 3 - vrstvomý**

<b>Funkcia</b>				
hygienický materiál				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	bal		120	
Obsah jedného balenia	ks			8
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Jemný, farba biela, Zloženie: 100% celulóza, návin jedného kotúča cca 20 m.				

**Položka č. 189: Toaletný papier 1-vrstvomý**

<b>Funkcia</b>				
hygienický materiál				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
množstvo	ks		550	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Recyklovaný, farba sivá, Rozmery cca: šírka 9 cm, dĺžka 180 m, priemer 19 cm				

**Položka č. 190: Tyč k mopu**

<b>Funkcia</b>				
----------------	--	--	--	--

náhradný čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		5	
dĺžka tyče	cm	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tyč so závitom k mopu				
priemer tyče: 21/17 mm				

**Položka č. 191: Tyč hliníková eloxovaná**

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

**Položka č. 192: Tyč teleskopická dlhá**

Funkcia				
náhradný čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		3	
dĺžka tyče	m	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zložená z troch nadpájateľných tyčí dĺžky 200 cm, na jednej strane je ergonomická rukoväť a na druhej špeciálny nadstavec umožňujúci jednoduché a rýchle nasadenie rôznych držiakov, súčasťou výrobku je na vonkajšej tyči umiestnený praktický zámok, ktorý jednoduchým pootočením o štvrt' otáčky uzamkne alebo odomkne vzájomne obe tyče a nastaví požadovanú dĺžku.				
materiál tyče	hliníková zliatina			

**Položka č. 193: Ometač pavučín**

Funkcia				
náhradný čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		2	
priemer	mm	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kartáčová kefa s rozštiepenými končekmi vlákien, ktorá sa po nasadení na teleskopickú tyč používa na ometanie prachu a pavučín vo výškach, kompatibilná s položkou č.192				

**Položka č. 194: Utierka univerzálna**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1000	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Viskózna. Rozmery cca : dĺžka 38 cm x šírka 34 cm, hmotnosť: 110 g, rôzne farby				

**Položka č. 195: Utierka flanelová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		460	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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. 196: Utierka z mikrovlákna I.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		360	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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. 197: Utierka z mikrovlákna II.**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		350	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ultra jemné mikrovlákno. Zloženie: 80% polyester, 20% polyamid, rozmery cca: šírka 40 cm x dĺžka 40 cm, 250gr./m <sup>2</sup>				

**Položka č. 198: Utierka z mikrovlákna 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./m2	

**Položka č. 199: Utierka - prachovka froté**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		200	
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. 200: Utierka špongiová**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		120	
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. 201: Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky I.**

Funkcia				
hygienické a ochranné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		800	
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 znášateľnosť je vhodný aj pre citlivú pokožku.				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Indulona SOS, alebo ekvivalent.				

**Položka č. 202: Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky II.**

Funkcia

hygienické a ochranné prostriedky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		300	
objem jedného balenia	ml			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zloženie	Petrolatum, Aqua, Lanolin, Paraffinum liqidum, Cetearyl alcohol, Cholesterol, Parfum, Citronellol, Coumarin, Geraniol, Isoeugenol, Alpha-Isomethyl Ionone, Linalool, d-Limonene			
charakteristika: Regeneračný, ochranný a premasťujúci krém na ruky určený pre každodennú starostlivosť o vysušenú a popraskanú pokožku. Pokožke dodáva pružnosť, pevnosť, prirodzenú vláčnosť a obnovuje bariérové funkcie kože. Dermatologicky testované, tradičná receptúra bez konzervačných látok pre intenzívnu starostlivosť				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok indulona modrá, alebo ekvivalent				

**Položka č. 203: Vedro biele s vrchnákom**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
objem	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Biele vedro z PVC s vrchnákom				

**Položka č. 204: Vedro plastové I.**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		20	
objem	l			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro plastové s plastovou rúčkou, rôzne farby				

**Položka č. 205: Vedro plastové II.**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		60	
objem	l			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro plastové s plastovou rúčkou, rôzne farby				

**Položka č. 206: Vedro plastové III.**

Funkcia				
čistiaci materiál				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		30	
objem	l			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vedro plastové, oválne s plastovou rúčkou.				

**Položka č. 207: Vreca igelitové transparentné**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		130	
hrúbka	mikrón	150		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 55 cm x dĺžka 100 cm, , transparentné,				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 208: Vreca čierne igelitové vreca**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		950	
hrúbka	mikrón	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 55 cm, dĺžka 110 cm, 150 mikr.				
materiál:	PE-polyetylén			

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

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		400	
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.),				
materiál	PE-polyetylén.			

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

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				



Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		85	
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	140		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 90 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.),				
materiál:	PE-polyetylén			

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

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		260	
obsah jedného balenia	ks/rol			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,10 mm, (100 mikr.).				
materiál:	PE-polyetylén			

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

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		80	
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	70		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.)				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 213: Vreca na odpad modré**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	bal		60	
obsah jedného balenia	ks/rol			25
objem	l	70		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 70 cm x dĺžka 110 cm, hrúbka min: 0,04 mm, (40 mikr.)				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 214: Vreca na odpad čierne**

Funkcia				
čistiaci materiál na zber odpadu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		150	
objem	l	230		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery cca: šírka 110 cm x dĺžka 120 cm, hrúbka min : 0,05 mm, (50 mikr.)				
materiál:	PE-polyetylén			

**Položka č. 215: Výstražná tabuľa**

Funkcia				
výstražná tabuľa s upozornením na mokrú podlahu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		10	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Výstražná tabuľa plastová, žltá - pozor mokrá podlaha				

**Položka č. 216: Vozík upratovací**

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

**Položka č. 217: Vozík upratovací s rámom**

Funkcia				
čistiaci prostriedok na čistenie predmetov a priestorov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		1	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
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. 218: WC set**

Funkcia				
čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		260	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
wc kefa so stojanom materiál PVC				

**Položka č. 219: 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. 220: WC blok závesný gélový + košík**

Funkcia				
hygienicky čistiaci materiál na čistenie povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks		15	
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. 221: 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. 222: Ziletky**

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.				

**Položka č. 223: Filter do kávovaru**

Funkcia				
hygienické a čistiace potreby				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
množstvo	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vodný filter sa stará o zlepšovanie kvality vody a tým zabráňuje tvorbe vodného kameňa vnútri kávovaru. Filtráciou docielite vyššiu efektivitu kávovaru a zároveň predĺžite jeho životnosť. Špecifikáciu spĺňa napr. DeLonghi				
Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr. filter DeLonghi, alebo ekvivalent				

## 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
I. Zmluvná cena::
1. Celková cena i jednotkové ceny zahŕňajú všetky náklady dodávateľa spojené s realizáciou zákazky vrátane obalov, balenia, dopravy, vyloženia, vynesenia tovaru na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a ostatných nákladov súvisiacich s plnením. Jednotkové ceny sú dohodnuté ako ceny maximálne a platné počas trvania vzťahu založeného touto rámcovou dohodou.
2. 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.
3. 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. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z. z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z. z..
4. Ak je dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento dodávateľ nebude pri plnení Rámcovej dohody fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z. z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z. z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z. z..
II. Povinnosti zmluvných strán po nadobudnutí účinnosti rámcovej dohody:
1. Dodávateľ doručí e-mailom kontaktnej osobe objednávateľa najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní od nadobudnutia účinnosti tejto dohody:
a) funkčnú a technickú špecifikáciu ponúkaného tovaru, tak, aby objednávateľ mohol jasne a jednoznačne posúdiť/vyhodnotiť, či spĺňa ním požadované špecifikácie,
b) rozpis zmluvnej ceny bez DPH aj s DPH, ktoré musia byť zaokrúhlené na 2 desatinné miesta (rovnaký rozpis cien je dodávateľ povinný uviesť aj vo faktúre).
2. Objednávateľ posúdi dodávateľom doručené dokumenty podľa bodu II.1 tejto rámcovej dohody a do 7 (siedmich) pracovných dní odo dňa ich doručenia oznámi dodávateľovi elektronicky prostredníctvom e-mailovej správy, či:
a) predložené dokumenty preukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode; v takom prípade tovar ponúkaný dodávateľom akceptuje alebo
b) predložené dokumenty nepreukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode; v takom prípade kontaktná osoba objednávateľa zašle výzvu podľa bodu II.3 tejto rámcovej dohody a určí náhradnú lehotu na doručenie požadovaných dokumentov.
3. Kontaktná osoba objednávateľa určí náhradnú lehotu na doručenie podľa bodu II.2 tejto rámcovej dohody najmä vtedy, ak dodávateľ v lehote podľa bodu II.1 tejto rámcovej dohody nepreukáže, že ponúkaný tovar spĺňa všetky požiadavky objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode a nemá plnohodnotné vlastnosti na identické použitie v zmysle funkčnej a technickej špecifikácie, a obvyklej praxe použitia bez potreby ďalších nákladov objednávateľa,
a súčasne kontaktná osoba objednávateľa vyzve dodávateľa (elektronicky) na doplnenie chýbajúcich dokumentov, resp. opravu alebo nahradenie predložených dokumentov.

<p>4. Objednávateľ posúdi dodávateľom dodatočne doručené, resp. doplnené dokumenty na základe bodu II.2 písm. b) a II.3 tejto rámcovej dohody a do 7 (siedmich) pracovných dní odo dňa ich doručenia oznámi dodávateľovi elektronicky prostredníctvom e-mailovej správy, či predložené dokumenty preukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode. V prípade súladu dokumentov s požiadavkami objednávateľa objednávateľ tovar ponúkaný dodávateľom akceptuje.</p>
<p>5. V prípade, ak ani dodatočne predložené dokumenty nepreukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, resp. ak márne uplynula lehota na predloženie požadovaných dokumentov podľa bodu II.2 písm. b) tejto rámcovej dohody alebo ak dodávateľ oznámi objednávateľovi, že tovar podľa požadovanej špecifikácie nie je možné dodať, objednávateľ je oprávnený okamžite odstúpiť od tejto rámcovej dohody.</p>
<p>6. Ak sa v špecifikácii položiek predmetu zákazky uvádza odkaz na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, objednávateľ umožňuje dodanie ekvivalentných produktov s deklarovateľnou špecifikáciou pre identické použitie, v zmysle funkčnej špecifikácie a obvyklej praxe použitia tu špecifikovaného tovaru, bez potreby ďalších nákladov objednávateľa. Ekvivalent musí spĺňať minimálne funkčné a technické parametre a požiadavky stanovené objednávateľom. Dodávateľ môže predložiť aj ekvivalent vo vyššej kvalite.</p>
<p>7. Dodávateľ sa zaväzuje, že dodaný tovar bude nový, nepoužitý, v štandardnej kvalite pre bežných užívateľov v originálnom nerozbalenom balení a bude spĺňať všetky funkčné a technické vlastnosti uvedené v tejto rámcovej dohode, je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie, a vyhovuje platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.</p>
<p>III. Termín a miesto realizácie dodávok:</p>
<p>1. Rozsah a množstvo odobratého tovaru uvedené v zozname položiek je maximálne a skutočne odobraté množstvo sa bude odvíjať od potrieb objednávateľa počas doby trvania tejto dohody.</p>
<p>2. Objednávateľ si vyhradzuje právo považovať predpokladané množstvo tovaru podľa tejto rámcovej dohody za nezáväzné. V prípade, ak bude objednávateľom objednaný tovar v menšom množstve ako je množstvo predpokladané podľa tejto rámcovej dohody, nevzniká dodávateľovi nárok na celý rozsah plnenia uvedený v predmete rámcovej dohody.</p>
<p>3. Plnenie sa uskutoční na základe samostatných objednávok jednotlivých pracovísk objednávateľa podľa aktuálnych prevádzkových potrieb objednávateľa. Periodicita zasielania objednávok počas platnosti rámcovej dohody bude maximálne 5-krát týždenne. Dodávateľ je povinný najneskôr nasledujúci pracovný deň po doručení objednávky e-mailom potvrdiť príjem a akceptáciu objednávky. Objednávka sa považuje za prijatú dodávajúcim aj v prípade, ak márne uplynula 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>4. Objednávateľ požaduje realizovať dodávky na miesta dodania uvedených v objednávke - priamo na pracoviská, ktoré budú bližšie špecifikované v jednotlivých objednávkach.</p>
<p>5. Dodávateľ je povinný vopred oznámiť telefonicky alebo e-mailom kontaktnej osobe objednávateľa uvedenej na objednávke konkrétny termín dodávky a presné miesto vyloženia tovaru, a to vždy najneskôr 2 pracovné dni pred termínom dodania. V prípade, ak dodávateľ dodá tovar bez oznámenia termínu dodávky v časovom predstihu podľa predchádzajúcej vety, nie je objednávateľ povinný tovar prevziať.</p>
<p>VI. Povinnosti dodávateľa pri plnení rámcovej dohody:</p>
<p>1. Dodávateľ dodá tovar, ktorý bude nový, nepoužitý, v štandardnej kvalite pre bežných užívateľov v originálnom nerozbalenom balení a ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.</p>
<p>2. Dodávateľ zabezpečí dodanie tovaru podľa objednávok objednávateľa v bezchybnom stave, stanovenej lehote, požadovanom množstve, akosti a druhu tovaru vrátane balenia, dopravy a vyloženia na miesto určenia uvedené v objednávkach.</p>
<p>3. Tovar bude prevzatý na základe dodacieho listu s uvedením cien tovaru podľa položiek alebo preberacieho protokolu osobou poverenou na prevzatie.</p>
<p>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.</p>
<p>V. Objednávky a fakturácia:</p>
<p>1. Predmet zákazky s upresnením množstva a termínov bude realizovaný formou čiastkových písomných objednávok objednávateľa počas celej doby trvania rámcovej dohody.</p>
<p>2. Fakturácia sa bude realizovať ku každej objednávke samostatne. V zmysle obchodných podmienok elektronického trhoviska (ďalej len "OPEP") je splatnosť faktúr 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Objednávateľ neposkytne preddavok.</p>
<p>3. Dodávateľ a objednávateľ si môžu dohodnúť možnosť zberných faktúr raz mesačne, rozdelené na časti podľa pracovísk.</p>
<p>VI. Reklamácie:</p>
<p>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.</p>

2. Náklady na dopravu, súvisiace s reklamovaním tovaru, znáša dodávateľ v plnom rozsahu.
VII. Ekvivalentné produkty:
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 objednávatelom.
2. V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania rámcovej dohody požiadaný pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými normami. Dodávateľ je v takom prípade povinný doručiť objednávateľovi bezplatné vzorky a/alebo dokumenty objednávateľovi najneskôr do 5 pracovných dní od vyzvania objednávateľom.
3. V prípade, ak dodávateľ v lehote podľa bodu VII.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.
4. Ak dodávateľ nedodrží náhradnú lehotu podľa bodu VII.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.
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.
VIII. Náhradný tovar:
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.
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.
IX. Odstúpenie od rámcovej dohody:
1. Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu tejto rámcovej dohody je jej podstatným porušením a má za následok odstúpenie objednávateľa od rámcovej dohody.
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.
3. Nedodanie tovaru v termíne podľa bodu III.3 rámcovej dohody bude objednávateľ považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť.
4. Odstúpenie od rámcovej dohody objednávateľom v dôsledku porušenia povinnosti podľa tejto rámcovej dohody bude mať za následok udelenie neuspokojivej referencie dodávateľovi.
5. Osobitné požiadavky na plnenie rámcovej dohody dopĺňajú ustanovenia OPEP a majú pred nimi prednosť, ako aj pred obchodnými podmienkami a cenníkmi dodávateľa.
X. Platnosť rámcovej dohody:
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: kpl  
Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3.11.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

### IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 78 458,33 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 94 150,00 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

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

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 27.04.2023 09:58:01

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