

Rámcová dohoda č. Z20227572_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

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

1.2 Dodávateľ:

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

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

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

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

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

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

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

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

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

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

Položka č. 1: Antistatická prachovka na rúčke

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

Položka č. 2: Aviváž I.

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

Položka č. 3: Aviváž II.

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

Položka č. 4: Aviváž III.

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| prostriedok zjemňujúci bielizeň | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 4 | | |
| objem jedného balenia | liter | | | 5 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Koncentrovaný avivážny prostriedok. Na zmäkčenie prádla so sviežou vôňou | | | |

Položka č. 5: Cistiaca pasta

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

Položka č. 6: Čistiaci prípravok na nerez I.

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

Položka č. 7: Čistiaci prípravok na nerez II.

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

Položka č. 8: Čistiaci prostriedok univerzálny na podlahu

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 50 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 1 |
| 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 | 15 | | |
| 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 | 15 | | |
| 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 | 45 | | |
| 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 gumy, lepidiel, voskov, oleja, sadzí a iných extrémnych nečistôt. |
| Uvedenej špecifikácii vyhovuje napríklad: Pantra 08 alebo ekvivalent | |

Položka č. 12: Čistiaci prostriedok na podlahy antibakteriálny

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

Položka č. 13: Čistiaci prostriedok na podlahu I.

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

Položka č. 14: Čistiaci prostriedok na podlahu II.

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

Položka č. 15: Čistiaci prostriedok na plávajúce podlahy

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 30 | | |
| objem jedného balenia | ml | | | 750 |

| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| charakteristika: | Čistí a obnovuje lesk drevených a parketových podláh, obsahuje prírodné mikrovosky, ktoré zabezpečia, že saodlaha bude žiarit' a lesknúť . |

Položka č. 16: Čistiaci prostriedok na prach I.

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

Položka č. 17: Čistiaci prostriedok na prach II.

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

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

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

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

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------|--|--|--|--|
| čistiace prostriedky na umývanie riadu | | | | |

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| množstvo | ks | 500 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 1 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Odstraňujúci masť na ručné umývanie riadu. Vysoká čistiaca a odmasťovacia schopnosť. Odstraňujúci masť aj v studenej vode. Chráni pokožku rúk. Rôzne vône. | | | |

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

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

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

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

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

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

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

| Funkcia | | | | |
|------------------------------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na odstránenie škvŕn a usadenín | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 3 | | |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|----|
| objem jedného balenia | l | | | 10 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika: | Tekutý čistiaci prostriedok na strojové čistenie, odstraňuje gumové škvŕny, masťné usadeniny | | | |
| Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Pantra alebo ekvivalent. | | | | |

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

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

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

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

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

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

Položka č. 27: Čistiaci roztok na monitory bez alkoholu

| | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Funkcia | | | | |
| prostriedok na čistenie monitorov | | | | |

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| množstvo | ks | 14 | | |
| objem jedného balenia | ml | | | 250 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Jemný a vysoko účinný roztok určený na čistenie obrazoviek, monitorov a displejov, odstraňuje usadený prach, špinu, otláčky prstov. | | | |

Položka č. 28: Čistič sifónov granulovaný

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

Položka č. 29: Čistič sifónov gélový

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

Položka č. 30: Dezinfekčný prípravok na tkaniny

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

Položka č. 31: Dezinfekčný a čistiaci prípravok s chlóróm

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----|--|---|
| množstvo | ks | 400 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 1 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika: Univerzálny dezinfekčný prostriedok na všetky druhy povrchov (dezinfekcia podláh, laboratórných stolov) na báze chlóru, so širokým spektrom účinností, zaisťuje dokonalú dezinfekciu odstránením baktérií, vírusov a plesní | | | | |
| Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Dezi Prim alebo ekvivalent. | | | | |

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

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

Položka č. 33: Dezinfekčný prostriedok I.

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

Položka č. 34: Dezinfekčný prípravok II.

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

Položka č. 35: Dezinfekčný prípravok III.

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

Položka č. 36: Dezinfekčný prípravok univerzálny tabletový

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

Položka č. 37: Dezinfekčný prípravok univerzálny práškový

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

Položka č. 38: Dezinfekčný prostriedok do WC I.

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

| | |
|--------------------------------------------------------------|--|
| Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Fixinela alebo ekvivalent. | |
|--------------------------------------------------------------|--|

Položka č. 39: Dezinfekčný prostriedok do WC II.

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

Položka č. 40: Dezinfekčný a dezodoračný prostriedok

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

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

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

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

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| prostriedok na dezinfekciu vody | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----|---|--|
| množstvo | ks | 30 | | |
| hmotnosť jedného balenia | kg | 4 | 5 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika: Na dezinfekciu vody do vodných prvkov v exteriéri (bazény, potok), odstraňovanie rias na chodníkoch. Prípravok je určený na dezinfekciu vody v studniach a bazénoch. Likviduje baktérie (vrátane Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus), vírusov (vrátane HIV a HBV), riasy a mikroskopických húb. | | | | |
| Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Savo originál, alebo ekvivalent. | | | | |

Položka č. 43: Dezinfekčný prostriedok na povrchy I.

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

Položka č. 44: Dezinfekčný prostriedok na povrchy II.

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

Položka č. 45: Dezinfekčný prostriedok na povrchy III.

| | | | | |
|---------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 450 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 1 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p>charakteristika: Kvapalný biocídny, bakterocídny a virucídny dezinfekčný prostriedok na báze alkoholu (etanol 70% v/v). Určený na priame vonkajšie použitie – dezinfekciu rúk a pokožky, povrchov, nástrojov a plôch. Slúži na rýchlu a bezpečnú dezinfekciu povrchov odolných voči alkoholu. Účinný proti baktériám, vírusom a plesniam. Je určený na priamu aplikáciu na ľudí, alebo zvieratá. Výhody: vhodný na okamžité použitie rýchlo schne a nezanecháva flaky, vysoký obsah etanolu vynikajúci okamžitý efekt, bez farieb a parfémov. Balený po 1 l v uzamykateľnej plastovej (nerozbitnej) fľaši.</p> | |
| <p>Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Burbelgel alebo ekvivalent.</p> | |

Položka č. 46: Dezinfekčný prostriedok IV.

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 40 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 5 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| <p>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.</p> | | | | |

Položka č. 47: Dezinfekčný prostriedok neriedený I.

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 2 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 5 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| <p>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.</p> | | | | |
| <p>Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Ajatin alebo ekvivalent.</p> | | | | |

Položka č. 48: Dezinfekčný prostriedok neriedený II.

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 5 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 1 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| | | | | |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| charakteristika: Neriedený roztok (10% roztok) patri medzi dezinfekčné prostriedky a algicidy. Prípravok môže slúžiť pre prípravu 1% dezinfekčného roztoku určeného nielen k dezinfekcii povrchu pokožky, ale i k plošnej dezinfekcii povrchov a predmetov. Je účinný proti baktériám, kvasinkám, plesniam, nižším hubám, riasam a niektorým vírusom. Riedený (1% roztok) je určený na povrchovú dezinfekciu kože, rúk, malých rán a predmetov. | |
| Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: Ajatin alebo ekvivalent. | |

Položka č. 49: Drôtenka nerezová

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

Položka č. 50: Drôtenka plastová

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

Položka č. 51: Držiak na mop

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

Položka č. 52: Držiak na toaletný papier

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

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

| Funkcia | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 100 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 5 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika: Alkoholový v gélovej forme, na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk, nevysušuje pokožku, má vysokú dezinfekčnú účinnosť s pretrvávajúcim účinkom, spektrum účinkov baktericídne, fungicídne, virucídne, vhodné aj do dávkovačov. | | | | |
| Uvedenú špecifikáciu spĺňa napr.: prípravok Chiroderm gél. | | | | |

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

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

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

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

Položka č. 56: Gél antibakteriálny s aloe na ruky

| Funkcia | | | | |
|-----------------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na dezinfekciu rúk | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 90 | | |

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--|--|-----|
| objem jedného balenia | ml | | | 300 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Gélový prípravok s dávkovačom, na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk. | | | |

Položka č. 57: Gél antibakteriálny na ruky

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

Položka č. 58: Gél do umývačky riadu I.

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

Položka č. 59: Gél do umývačky riadu II.

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

Položka č. 60: Gél na pranie I.

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| prostriedok na pranie | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 10 | | |
| objem jedného balenia | l | 4 | 5 | |

| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| charakteristika | Prací gél pre automatické práčky a na ručné pranie v rozsahu 30-90°C. |

Položka č. 61: Gél na pranie II.

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

Položka č. 62: Gélová náplň do wc blokov

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

Položka č. 63: Handra tkaná biela I.

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

Položka č. 64: 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 ² , zloženie : 85% bavlna, 15% zmes vlákien, tkaná z bavlnených, mäkkých priadzí, s vysokou savosťou | | | |
| Rozmer: šírka 60 cm x dĺžka 70 cm. | | | | |

Položka č. 65: Handra tkaná biela III.

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

Položka č. 66: Handra tkaná biela IV.

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

Položka č. 67: Handra tkaná šedá

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

Položka č. 68: Koncentrovaný alkoholový čistič

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

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

| Funkcia | | | | |
|-------------------------------------------|--|--|--|--|
| čistiace prostriedky na čistenie povrchov | | | | |

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

Položka č. 70: Koncentrovaný čistič podláh

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

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

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

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

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

Položka č. 73: Kryštalická sóda

| Funkcia |
|---------|
| |

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

Položka č. 74: Kyselina soľná

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie sanitárnej (odstránenie vodného kameňa) a inej keramiky | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 10 | | |
| objem jedného balenia | ml | | | 500 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika: Bezfarebná až nažltlá nehorľavá kvapalina, vo vode neobmedzene rozpustná, pH = 1, hustota 1,2 gcm-3. výrazného zápachu, značne prchavá. 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. 75: Keďa na radiátor 2-ramenná

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

Položka č. 76: Keďa na radiátor dlhá

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

Položka č. 77: Keďa na riad

| Funkcia | | | | |
|---------|--|--|--|--|
|---------|--|--|--|--|

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

Položka č. 78: Kefa žehlička malá

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 10 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Plastové teleso, syntetické vlákna, rozmer cca: výška 1 cm, šírka 4,5 cm, dĺžka 7 cm | | | |

Položka č. 79: Kefa žehlička veľká

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

Položka č. 80: Kôš odpadkový 7 l okrúhly

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

Položka č. 81: Kôš odpadkový 12 l hranatý

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

Položka č. 82: Kôš odpadkový 16 l okrúhly

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

Položka č. 83: Kôš odpadkový drôtený 18 l

| Funkcia | | | | |
|-------------------------|------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 4 | | |
| objem | l | | | 18 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Kancelársky, drôtený, farba strieborná, čierna | | | |

Položka č. 84: Kôš odpadkový 25 l okrúhly

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

Položka č. 85: Koš odpadkový 50 l hranatý

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

Položka č. 86: Koš odpadkový na triedený odpad

| Funkcia | | | | |
|-------------------------|----------|---------|---------|--------|
| materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 6 | | |

| | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----|
| objem celého koša | l | | | 135 |
| počet nádob | ks | | | 3 |
| objem jednej nádoby | l | | | 44 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Klasické ručné otváranie odpadkového koša , počet nádob 3 ks, materiál nádoby: plast, farba celého koša: čierna, farba veka nádob: žltá, biela, zelená | | | |
| materiál nádoby: | plast | | | |
| farba celého koša: | čierna | | | |
| farba veka nádob | žltá, biela, zelená | | | |

Položka č. 87: Kôš na prádlo

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

Položka č. 88: Lavór

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

Položka č. 89: Leštidlo na podlahy

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

Položka č. 90: Leštidlo do umývačky riadu I.

| | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|
| Funkcia | | | | |
| čistiace prostriedky na riad | | | | |

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

Položka č. 91: Leštidlo do umývačky riadu II.

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

Položka č. 92: Lopatka kovová široká lakovaná

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 7 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Zberná plocha lopatky rozmery cca: šírka 22 cm, hĺbka 22 cm, Farby: modrá a červená, Zloženie: lakovaná oceľ | | | |

Položka č. 93: Lopatka s metličkou bez gumovej lišty

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

Položka č. 94: Lopatka s metlickou s gumovou lištou

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------|--|--|--|--|
| čistiaci materiál na čistenie povrchov | | | | |

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|----------------------|--------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| množstvo | ks | 25 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Set lopatka s metličkou so syntetických vlákien. | | | |

Položka č. 95: 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. 96: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky II.

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

Položka č. 97: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky III.

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

Položka č. 98: Mydlo tekuté antibakteriálne na ruky IV.

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

Položka č. 99: Mydlo toaletné tuhé antibakteriálne na ruky

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

Položka č. 100: Mydlo tekuté na ruky I.

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

Položka č. 101: Mydlo tekuté na ruky II.

| Funkcia | | | | |
|------------------------------------------------------|---------------------------|---------|---------|--------|
| hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 10 | | |
| objem jedného balenia | l | | | 1 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | pH neutrálne, rôzne vône, | | | |

Položka č. 102: Mydlo toaletné tuhé

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

Položka č. 103: Mydlo jadrové na pranie a ruky – tuhé

| Funkcia | | | | |
|------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| hygienické prostriedky na čistenie a dezinfekciu rúk | | | | |

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|--------------------------|-------------------------------------------|---------|---------|--------|
| množstvo | ks | 30 | | |
| hmotnosť jedného balenia | g | | | 200 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | Kokosové, účinne odstraňuje škvry a špinu | | | |

Položka č. 104: Mydlo hotelové

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

Položka č. 105: Mydlo mazľavé

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

Položka č. 106: 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. 107: Mycia pasta na ruky II.

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

Položka č. 108: Mydlový čistič na podlahy

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

Položka č. 109: Metla široká

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

Položka č. 110: Metla priemyselná

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

Položka č. 111: Metla záhradná

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

Položka č. 112: Mop kapsový - náhrada I.

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 100 | | |

| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| charakteristika: Klasický bavlnený mop na fixové 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. 113: Mop kapsový - náhrada II.

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

Položka č. 114: Mop strapcový

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

Položka č. 115: Mopset s vedrom a žmýkačom

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | sada | 2 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Vedro má žmýkací kôš bez namáčania rúk, určený na všetky druh podláh. Tyč je skrutkovacia. Tretia 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. 116: 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. 117: Mop náhrada na stierku na okno

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

Položka č. 118: Mopset plochý

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

Položka č. 119: Náhrada na Mopset I.

| Funkcia | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 20 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Obsahuje bavlnené vlákna pre maximálnu absorbciu. Silové vlákna špeciálne vyvinuté pre hlbkové čistenie. rozmery náhrady 36x14cm. Možné prať na 60 °C. Obsahuje mikroaktívne vlákno , ktoré pohltí a zotrie masť a špinu. Túto špecifikáciu spĺňa napríklad náhrada z radu Vileda. | | | | |

Položka č. 120: 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. 121: Ochranný krém na ruky

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

Položka č. 122: 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. 123: 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. 124: Osviežovač vzduchu s pumpou

| Funkcia | | | | |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie a dezinfekciu priestorov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 50 | | |
| 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. 125: Olej na nerez

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na čistenie nerezových plôch | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 2 | | |
| objem jedného balenia | ml | | | 500 |

| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| charakteristika | Ošetrujúci a čistiaci olej je priamo určený na starostlivosť o nerezové plochy prístrojov a iného príslušenstva z nerez. |

Položka č. 126: Ometač prachu a pavučín teleskopický

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| materiál na čistenie predmetov a priestorov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 2 | | |
| 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. 127: Odstraňovač vodného kameňa, odvápnovač – práškový

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

Položka č. 128: Odvápnovač ekologický na kávovary – tekutý

| Funkcia | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 5 | | |
| objem jedného balenia | ml | | | 500 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Vysoko účinný ekologický odvápnovací prostriedok je trojnásobne účinnejší v odstraňovaní vodného kameňa ako ostatné bežné odvápnovacie prostriedky, čím predĺžite životnosť vášho kávovaru a znížite spotrebu energie. Prostriedok používa výhradne prírodné a vysoko kvalitné surové materiály rastlinného pôvodu (kyselina mliečna), ktoré sú biologicky odbúrateľné a šetrné k životnému prostrediu. Papier a plast použité na balenie sú 100% recyklovateľné. Umožňuje až 4 odvápnovacie cykly. | | | | |

Položka č. 129: Odvápnovač ekologický na kávovary – tablety

| Funkcia |
|----------------------------------------------------|
| čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa |

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

Položka č. 130: Odvápňovač na kávovary – tablety

| Funkcia | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiace prostriedky na odstránenie vodného kameňa | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 10 | | |
| obsah jedného balenia | ks | 10 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Dekalcifikačné tablety pre odstránenie vodného kameňa usadeného v kávovare, vhodné pre typ kávovaru-napr.Philips, Saeco alebo ekvivalent | | | | |

Položka č. 131: Papierové utierky 2-vrstvové I.

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

Položka č. 132: Papierové utierky 2- vrstvové II.

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

Položka č. 133: Papierové utierky 2- vrstvové III.

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

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

Položka č. 134: Papierové utierky 1 - vrstvé

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

Položka č. 135: Papierové utierky

| Funkcia | | | | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| hygienický materiál | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 800 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| charakteristika | MAXI rola biela alebo ekvivalent, návin 110 m, výška role 20,5 cm, šírka role 20 cm, priemer kotúča 18,7 cm | | | |

Položka č. 136: 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. 137: Práškový čistiaci prostriedok na riad I.

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

Položka č. 138: Práškový čistiaci prostriedok II.

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| čistiace prostriedky na čistenie kuchynského zariadenia a povrchov | | | | |

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

Položka č. 139: Prípravok proti plesni

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

Položka č. 140: Prostriedok na čistenie okien s alkoholom a rozprašovačom

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

Položka č. 141: Prostriedok na čistenie okien s alkoholom bez rozprašovača

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

Položka č. 142: Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom I.

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

Položka č. 143: Prostriedok na čistenie okien s rozprašovačom II.

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

Položka č. 144: Prostriedok na pranie I.

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

Položka č. 145: Prostriedok na pranie II.

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

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 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. 146: Portviš - zmeták drevený

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov, priestorov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 20 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Zmeták drevený s násadou | Rozmery: dĺžka zmetáka 30 cm, dĺžka násady 140 cm, s rovnou dierou | | | |

Položka č. 147: Portviš - zmeták plastový

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

Položka č. 148: Rohož gumená

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

Položka č. 149: Rohož gumotextilná I.

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

Položka č. 150: Rohož gumotextilná II.

| Funkcia | | | | |
|---------|--|--|--|--|
|---------|--|--|--|--|

| čistiaci materiál na čistenie priestorov | | | | |
|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------|---------|--------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 5 | | |
| 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. 151: Rohož gumotextilná III.

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

Položka č. 152: Ryžák oválny drevený

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

Položka č. 153: Ryžák na palicu

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

Položka č. 154: Ryžák + Násada

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

Položka č. 155: Rukavice jednorazové latexové

| Funkcia |
|---------|
|---------|

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

Položka č. 156: Rukavice jednorazové latexové nepudrované

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

Položka č. 157: Rukavice jednorazové latexové pudrované

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

Položka č. 158: Rukavice jednorazové vinylové nepudrované

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

Položka č. 159: 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. 160: Rukavice jednorazové nitrilové nepudrované

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

Položka č. 161: Rukavice pre domácnosť

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

Položka č. 162: Rukavice pre domácnosť dlhé

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

Položka č. 163: Sáčky do koša PE čierne I.

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

Položka č. 164: Sáčky do koša PE čierne II.

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

Položka č. 165: Sáčky do koša PE na triedený odpad

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

Položka č. 166: Sáčky do koša mikroténové šedé

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

Položka č. 167: Sáčky do koša zaťahovacie

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

Položka č. 168: Sáčky mikroténové I.

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

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

Položka č. 169: Sáčky mikroténové II.

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

Položka č. 170: Sítko do pisoára

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

Položka č. 171: Stierka na okná I.

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

Položka č. 172: Stierka na okná II.

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

Položka č. 173: 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. 174: 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. 175: 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. 176: Špongia na riad univerzálna

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

Položka č. 177: Spongia s drôtenkou tvarovaná

| Funkcia | | | | |
|-----------------------------------------|--|--|--|--|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov | | | | |

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

Položka č. 178: Spongia s drôtenkou

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

Položka č. 179: 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. 180: Tablety do pisoárov

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

Položka č. 181: Tablety do umývačky riadu I.

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

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|----|
| množstvo | bal | 20 | | |
| počet ks v balení | ks | | | 60 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| 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. 182: Tablety do umývačky riadu II.

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

Položka č. 183: Tekutý čistič do umývačky riadu

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

Položka č. 184: Tekutý piesok na riad I.

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| čistiace prostriedky na čistenie riadu a sanitárnych povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 240 | | |
| objem jedného balenia | ml | | | 500 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| 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. 185: Tekutý piesok na riad II.

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| čistiace prostriedky na čistenie riadu a sanitárnych povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 100 | | |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--|--|-----|
| hmotnosť jedného balenia | g | | | 600 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| 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. 186: Tekutá solvina na ruky

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

Položka č. 187: Tepovaci čistiaci prostriedok na koberce na ručné čistenie

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

Položka č. 188: Tepovaci prostriedok na strojové čistenie

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

Položka č. 189: Toaletný papier 2 - vrstvový I.

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| hygienický materiál | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 800 | | |
| počet útržkov | ks | 200 | | |

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

Položka č. 190: Toaletný papier 2 - vrstvový II.

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

Položka č. 191: Toaletný papier 2 - vrstvový III.

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

Položka č. 192: Toaletný papier 3 - vrstvový

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

Položka č. 193: Toaletný papier 1-vrstvový

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

Položka č. 194: Tyč k mopu

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

| | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|-----|--|--|
| dĺžka tyče | cm | 120 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Tyč so závitom k mopu | | | | |
| priemer tyče: 21/17 mm | | | | |

Položka č. 195: 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. 196: Tyč teleskopická dlhá

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| náhradný čistiaci materiál na čistenie predmetov a priestorov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 2 | | |
| dĺžka tyče | m | 6 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| zložená z troch nadpáateľných tyčí dĺžky 200 cm, na jednej strane je ergonomická rukoväť a na druhej špeciálny nastavtec umožňujúci jednoduché a rýchle nasadenie rôznych držiakov, súčasťou výrobu 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. 197: 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.196 | | | | |

Položka č. 198: Utierka univerzálna

| | | | | |
|----------------------------------------------------|--|--|--|--|
| Funkcia | | | | |
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| množstvo | ks | 500 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Viskózna. Rozmery cca : dĺžka 38 cm x šírka 34 cm, hmotnosť: 110 g, rôzne farby | | | | |

Položka č. 199: Utierka flanelová

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

Položka č. 200: Utierka z mikrovlákna I.

| Funkcia | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 300 | | |
| 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. 201: Utierka z mikrovlákna II.

| Funkcia | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na čistenie predmetov a povrchov | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 250 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Ultra jemné mikrovlákno. Zloženie: 80% polyester, 20% polyamid, rozmery cca: šírka 40 cm x dĺžka 40 cm, 250gr./m2 | | | | |

Položka č. 202: 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. 203: Utiarka - prachovka froté

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

Položka č. 204: Utiarka špongiová

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

Položka č. 205: Univerzálny ochranný a regeneračný krém na ruky

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

Položka č. 206: Vedro biele s vrchnákom

| Funkcia | | | | |
|----------------------|----------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 7 | | |
| objem | l | | | 5 |

| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika |
|-------------------------------|-------------------------|
| Biele vedro z PVC s vrchnákom | |

Položka č. 207: Vedro plastové I.

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

Položka č. 208: Vedro plastové II.

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

Položka č. 209: Vedro plastové III.

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 80 | | |
| objem | l | | | 12 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| Vedro plastové, oválne s plastovou rúčkou. | | | | |

Položka č. 210: Vreca igelitové transparentné

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

Položka č. 211: Vreca čierne igelitové vreca

| Funkcia |
|---------|
| |

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

Položka č. 212: Vreca na odpad čierne

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 200 | | |
| 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. 213: Vreca na odpad modré

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 40 | | |
| 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. 214: Vreca na odpad čierne

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 120 | | |
| 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. 215: Vreca na odpad žlté

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 28 | | |
| 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. 216: Vreca na odpad modré

| Funkcia | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | bal | 40 | | |
| 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. 217: Vreca na odpad čierne

| Funkcia | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|---------|--------|
| čistiaci materiál na zber odpadu | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| množstvo | ks | 200 | | |
| objem | l | 240 | | |
| 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. 218: Výstražná tabuľa

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

Položka č. 219: Vozík upratovací

| Funkcia |
|---------|
| |

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

Položka č. 220: 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; 4 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. 221: WC set

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

Položka č. 222: 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. 223: WC blok závesný gélový + košík

| Funkcia | | | | |
|---------------------------------------------------|--|--|--|--|
| hygienicky čistiaci materiál na čistenie povrchov | | | | |

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

Položka č. 224: 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. 225: Žiletky

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

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

| Názov |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Zmluvná cena: |
| 1.1. Ak je dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento dodávateľ nebude pri plnení rámcovej dohody fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 222/2004 Z. z.“) a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa ust. § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviest' DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z.. |
| 1.2. Ceny sú stanovené v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov. |
| 1.3. Celková cena i jednotkové ceny zahŕňajú všetky náklady dodávateľa spojené s realizáciou zákazky vrátane obalov, balenia, dopravy, vyloženia, vynesenia tovaru na konkrétne pracovisko uvedené v objednávke a ostatných nákladov súvisiacich s plnením. Jednotkové ceny sú dohodnuté ako ceny maximálne a platné počas trvania vzťahu založeného touto rámcovou dohodou. |
| 2. Povinnosti zmluvných strán po nadobudnutí účinnosti rámcovej dohody: |
| 2.1. Objednávateľ posúdi vlastný návrh plnenia zákazky dodávateľa (predložený dodávateľom v ponuke), vzhľadom na požadovanú technickú a funkčnú špecifikáciu položiek predmetu zákazky, definovanú v opise predmetu zákazky. K návrhu dodávateľa sa objednávateľ vyjadrí do 3 pracovných dní odo dňa uzavretia rámcovej dohody tak, že dodávateľovi oznámi, či vlastný návrh plnenia zákazky dodávateľa akceptuje alebo od rámcovej dohody odstupuje. Ostatný postup v tejto súvislosti je upravený ustanoveniami OPEPU. |
| 2.2. Ak sa v špecifikácii položiek predmetu zákazky uvádza príp. odkaz na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, objednávateľ umožňuje dodanie ekvivalentných produktov s deklarovateľnou špecifikáciou pre identické použitie, v zmysle funkčnej špecifikácie a obvyklej praxe použitia tu špecifikovaného tovaru, bez potreby ďalších nákladov objedávateľa. Ekvivalent musí spĺňať minimálne funkčné a technické parametre a požiadavky, stanovené objedávateľom. |

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>2.3. Dodávateľ je povinný najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia objednávateľa o akceptácii vlastného návrhu plnenia zákazky dodávateľa podľa bodu 2.1 dodávateľovi predložiť podrobnú cenovú kalkuláciu s vyobrazením ponúkaných tovarov k vlastnému návrhu plnenia zákazky, v ktorej pre daný predmet zákazky uvedie: rozpis jednotkových cien bez DPH podľa položiek predmetu zákazky zaokrúhlených na 2 desatinné miesta a prepočet celkovej zmluvnej ceny bez DPH aj s DPH, pričom rovnaký rozpis cien je dodávateľ povinný uviesť aj vo faktúre ceny za dodaný tovar.</p> |
| <p>Povinnosť dodávateľa podľa predchádzajúcej vety tohto bodu sa nevzťahuje na prípad, keď uvedená cenová kalkulácia už bola súčasťou vlastného návrhu plnenia zákazky dodávateľa (predloženého v ponuke) podľa bodu 2.1.</p> |
| <p>2.4. Kontaktná osoba objednávateľa posúdi dodávateľom predložené dokumenty podľa bodu 2.3 veta prvá a najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa ich doručenia oznámi dodávateľovi (elektronicky alebo poštou), že predložené dokumenty:</p> |
| <p>2.4.1 preukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, alebo</p> |
| <p>2.4.2 v prípade, že ponúkaný tovar je ekvivalentom, že ponúkaný ekvivalent spĺňa požiadavky objednávateľa, alebo</p> |
| <p>2.4.3 nepreukazujú niektorú z požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode a objednávateľ vyzve dodávateľa na ich doplnenie, resp. opravu alebo nahradenie a zároveň určí dodatočnú lehotu na ich doručenie.</p> |
| <p>2.5. Ak dodávateľ nedodrží dodatočnú lehotu podľa bodu 2.4.3 a nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode alebo dodávateľ objednávateľovi oznámi, že nie je schopný dodať objednávateľovi tovar podľa jeho požiadaviek, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť.</p> |
| <p>3. Termín a miesto realizácie dodávok:</p> |
| <p>3.1. V zmysle ustanovení OPEP, týkajúcich sa rámcovej dohody, sa objednávateľ nezaväzuje odobrať tovar v celom rozsahu a vyhradzuje si právo odobrať niektoré druhy tovarov vo väčšom a niektoré v menšom množstve, ako je uvedené v tejto rámcovej dohode. Množstvo objednaného tovaru bude počas trvania rámcovej dohody záležať od aktuálnych potrieb objednávateľa, najviac však v množstve zodpovedajúcom celkovej zmluvnej cene.</p> |
| <p>3.2. Objednávateľ si vyhradzuje právo považovať predpokladané množstvo tovaru podľa tejto rámcovej dohody za nezáväznú. V prípade, ak bude objednávateľom objednaný tovar v menšom množstve ako je množstvo predpokladané podľa tejto rámcovej dohody, nevzniká dodávateľovi nárok na celý rozsah plnenia uvedený v predmete rámcovej dohody.</p> |
| <p>3.3. Plnenie sa uskutoční na základe samostatných objednávok jednotlivých pracovísk objednávateľa podľa aktuálnych prevádzkových potrieb objednávateľa. Periodicita zasielania objednávok počas platnosti rámcovej dohody bude maximálne 5-krát týždenne. Dodávateľ je povinný najneskôr nasledujúci pracovný deň po doručení objednávky e-mailom potvrdiť príjem a akceptáciu objednávky. Objednávka sa považuje za prijatú dodávajúcim aj v prípade, ak márne uplynula lehotu na prijatie objednávky.</p> |
| <p>Lehota dodania objednaného tovaru je najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa prijatia objednávky dodávateľom alebo ak sa strany dohody nedohodnú inak.</p> |
| <p>3.4. Objednávateľ požaduje realizovať dodávky na miesta dodania uvedených v objednávke - priamo na pracoviská (cca 14 miest plnenia), ktoré budú bližšie špecifikované v jednotlivých objednávkach.</p> |
| <p>3.5. Dodávateľ je povinný vopred oznámiť telefonicky alebo e-mailom kontaktnej osobe objednávateľa uvedenej na objednávke konkrétny termín dodávky a presné miesto vloženia tovaru, a to vždy najneskôr 2 pracovné dni pred termínom dodania. V prípade, ak dodávateľ dodá tovar bez oznámenia termínu dodávky v časovom predstihu podľa predchádzajúcej vety, nie je objednávateľ povinný tovar prevziať.</p> |
| <p>4. Povinnosti dodávateľa pri plnení rámcovej dohody:</p> |
| <p>4.1. Dodávateľ dodá tovar, ktorý bude nový, nepoužitý, v štandardnej kvalite pre bežných užívateľov v originálnom nerozbalenom balení a ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.</p> |
| <p>4.2. Dodávateľ zabezpečí dodanie tovaru podľa objednávok objednávateľa v bezchybnom stave, stanovenej lehote, požadovanom množstve, akosti a druhu tovaru vrátane balenia, dopravy a vloženia na miesto určenia uvedené v objednávkach.</p> |
| <p>4.3. Tovar bude prevzatý na základe dodacieho listu s uvedením cien tovaru podľa položiek alebo preberacieho protokolu osobou poverenou na prevzatie.</p> |
| <p>4.4. 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>5. Objednávky a fakturácia:</p> |
| <p>5.1. Predmet zákazky s upresnením množstva a termínov bude realizovaný formou čiastkových písomných objednávok Objedávateľa počas celej doby trvania rámcovej dohody.</p> |
| <p>5.2. 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>5.3. Dodávateľ a objednávateľ si môžu dohodnúť možnosť zberných faktúr raz mesačne, rozdelené na časti podľa pracovísk.</p> |
| <p>6. Reklamácie:</p> |

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6.1. Dodávateľ je povinný bezplatne vybaviť reklamáciu a odstrániť reklamované vady tovaru, na ktoré sa vzťahuje záruka, dodaním náhradného tovaru bez väd, v kvalite a množstve zodpovedajúcom požiadavkám objednávateľa, a to v lehote najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa doručenia reklamácie tovaru dodávateľovi, ak sa strany dohody nedohodnú inak. |
| 6.2. Náklady na dopravu, súvisiace s reklamovaním tovaru, znáša dodávateľ v plnom rozsahu. |
| 7. Ekvivalentné produkty: |
| 7.1. Objednávateľ pripúšťa také ekvivalentné produkty, ktoré spĺňajú požadované technické vlastnosti vyplývajúce z funkčných vlastností požadovaných tovarov, ktoré sa týkajú predovšetkým súladu ekvivalentov s požadovanými normami a požadovanými materiálmi. Dodaniu takého ekvivalentu musí predchádzať odsúhlasenie ponúkaného ekvivalentu objednávateľom. |
| 7.2. V prípade ekvivalentu môže byť dodávateľ kedykoľvek počas trvania rámcovej dohody požiadavý pred prvou objednávkou tohto ekvivalentného produktu o predloženie bezplatnej vzorky, ktorá bude vyskúšaná pracoviskom objednávateľa, prípadne ďalších dokladov, preukazujúcich kvalitu materiálu, z ktorého je ekvivalentný produkt vyrobený a jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými normami. Dodávateľ je v takom prípade povinný doručiť objednávateľovi bezplatné vzorky a/alebo dokumenty objednávateľovi najneskôr do 5 pracovných dní od vyzvania objednávateľom. |
| 7.3. V prípade, ak dodávateľ v lehote podľa bodu 7.2 nepreukáže, že ponúkaný ekvivalentný tovar spĺňa všetky požiadavky objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, resp. že ekvivalent nemá plnohodnotné vlastnosti na identické použitie v zmysle funkčnej a technickej špecifikácie a obvyklej praxe použitia bez potreby ďalších nákladov objednávateľa a/alebo nesplnenie požiadaviek bude zistené objednávateľom na základe vyskúšania predloženej bezplatnej vzorky ekvivalentného tovaru pracoviskom objednávateľa, |
| kontaktná osoba objednávateľa najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa doručenia dokumentov a/alebo vzorky vyzve dodávateľa (elektronicky alebo poštou) na doplnenie, resp. opravu alebo nahradenie predložených dokumentov a/alebo doručenie novej bezplatnej vzorky a určí náhradnú lehotu na ich doručenie. |
| 7.4. Ak dodávateľ nedodrží náhradnú lehotu podľa bodu 7.3 na predloženie dokumentov a/alebo bezplatnej vzorky a nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť. |
| 7.5. Objednávateľ posúdi dodávateľom predložené bezplatné vzorky a/alebo dokumenty, týkajúce sa ekvivalentných produktov, do 5 pracovných dní odo dňa doručenia všetkých požadovaných náležitostí a oznámi dodávateľovi (elektronicky alebo poštou), či predložené dokumenty preukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode. |
| 8. Náhradný tovar: |
| 8.1. V prípade, že počas trvania rámcovej dohody bude ukončená výroba niektorého druhu tovaru, ktorý tvorí predmet rámcovej dohody, dodávateľ je povinný túto skutočnosť písomne oznámiť objednávateľovi a doložiť ju oficiálnym vyhlásením výrobcu alebo distribútora. Dodávateľ je zároveň povinný ponúknuť objednávateľovi plne funkčný náhradný tovar spĺňajúci jeho súlad s požadovanými funkčnými vlastnosťami a požadovanými normami. |
| 8.2. Cena náhradného tovaru nesmie byť vyššia ako cena pôvodného druhu tovaru, tvoriaceho predmet rámcovej dohody. Ak cena ponúknutého náhradného tovaru bude v čase dodania na trhu nižšia ako cena pôvodného druhu tovaru, dodávateľ je oprávnený fakturovať dodávku náhradného tovaru len vo výške jeho trhovej ceny. |
| 9. Odstúpenie od rámcovej dohody: |
| 9.1. Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu tejto rámcovej dohody je jej podstatným porušením a má za následok odstúpenie objednávateľa od rámcovej dohody. |
| 9.2. Dodávateľ nedodrží stanovenú lehotu na predloženie vzoriek ekvivalentných produktov alebo nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto rámcovej dohode, alebo ani po výzve na nahradenie ponúkaného ekvivalentu neponúkne tovar, ktorý spĺňa požiadavky objednávateľa, objednávateľ to bude považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť. |
| 9.3. Nedodanie tovaru v termíne podľa bodu 3.3 rámcovej dohody bude objednávateľ považovať za podstatné porušenie rámcovej dohody a vyhradzuje si právo od nej odstúpiť. |
| 9.4 Odstúpenie od rámcovej dohody objednávateľom v dôsledku porušenia povinnosti podľa tejto rámcovej dohody bude mať za následok udelenie neuspokojivej referencie dodávateľovi. |
| 9.5 Osobitné požiadavky na plnenie rámcovej dohody dopĺňajú ustanovenia OPEP a majú pred nimi prednosť, ako aj pred obchodnými podmienkami a cenníkmi dodávateľa. |
| 10. Platnosť rámcovej dohody: |
| 10.1. Táto rámcová dohoda sa uzatvára na dobu 12 mesiacov odo dňa jej účinnosti alebo do naplnenia finančného limitu, ktorý sa rovná zmluvnej cene podľa tejto rámcovej dohody, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane ako prvá. Za deň vyčerpania finančného limitu sa považuje deň úhrady poslednej faktúry objednávateľom na účet dodávateľa, ktorou sa vyčerpá predmetný finančný limit, pričom zostatok nevyčerpaného finančného limitu bude nižší ako 100 eur bez DPH. |

| Názov | Upresnenie |
|-------|------------|
|-------|------------|

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

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

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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

Jednotka: 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 1.1, účinná odo dňa 14.4.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 61 877,50 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 74 253,00 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 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, 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 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20227572

V Bratislave, dňa 29.07.2022 10:38:00

Objednávateľ:
 Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach
 konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

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