

Pakiet nr 1 - „Obuwie robocze dla pracowników medycznych”

L.p.	Asortyment	Numer katalogowy /Producent	J.M.	Ilość	Cena jednostkowa netto (zł)	Cena jednostkowa brutto (zł)	Wartość netto (zł) [4]*[5]	VAT (%)	Wartość brutto (zł) [4]*[6]
	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
1	<p>Obuwie medyczne damskie typu chodak, lekkie</p> <ul style="list-style-type: none"> - cholewka zamknięta (z zakrytymi palcami), wykonana z materiałów EVA, - wykonane z materiałów wodoodpornych, antybakteryjnych oraz lekkich. - z bocznymi otworami po obu stronach dający większy komfort wentylacji - podszewką antypoślizgową SRC zapewniającą przyczepność na mokrych i suchych nawierzchniach, nie doklejana wkładka antypoślizgowa - absorpcja energii w obszarze pięty, - pasek przestawny na piętę - buty łatwe do czyszczenia, nadające się do prania - temperatura minimalna prania w 30°C oraz z możliwością sterylizacji chemicznej, - brak deformacji podczas użytkowania, - buty zapewniające odprowadzenie ładunków elektrostatycznych, - obuwie w kolorze białym, turkusowym, różowym, - w rozmiarze od 35 do 42. <p>Posiadające certyfikat CE , Normę EN ISO 20347 OB +A+E+SRC</p> <ul style="list-style-type: none"> - data produkcji nie wcześniejszej niż 2024 		para	495	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł
2	<p>Obuwie medyczne męskie typu chodak, lekkie</p> <ul style="list-style-type: none"> - cholewka zamknięta (z zakrytymi palcami), wykonana z materiałów EVA, - wykonane z materiałów wodoodpornych, antybakteryjnych oraz lekkich. - z bocznymi otworami po obu stronach dający większy komfort wentylacji - podszewką antypoślizgową SRC zapewniającą przyczepność na mokrych i suchych nawierzchniach, nie doklejana wkładka antypoślizgowa. - absorpcja energii w obszarze pięty, - pasek przestawny na piętę, - buty łatwe do czyszczenia, nadające się do prania - temperatura minimalna prania w 30°C oraz z możliwością sterylizacji chemicznej, - brak deformacji podczas użytkowania, - buty zapewniające odprowadzenie ładunków elektrostatycznych, - obuwie w kolorze granatowym i czarnym, - w rozmiarze od 40 do 46 <p>Posiadające certyfikat CE , Normę EN ISO 20347 OB +A+E+SRC</p> <ul style="list-style-type: none"> - data produkcji nie wcześniejszej niż 2024 		para	85	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł
Razem:							0,00 zł		0,00 zł

UWAGA: Wykonawca wraz z próbką przekaże tabele rozmiarów.

Dyrektor ds. Operacyjnych
 SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich

Piotr Nawrak

[Signature]
 520/6

Pakiet nr 3 - „Obuwie robocze dla pracowników gospodarczych i technicznych.”

Lp	Asortyment	Numer katalogowy /Producent	J.M.	Ilość	Cena jednostkowa netto (zł)	Cena jednostkowa brutto (zł)	Wartość netto (zł)	VAT (%)	Wartość brutto (zł)
	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]
3	<p>Trzewiki skórzane męskie ze wzmocnionymi noskami</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozmiar: 40-48 kolor : czarny lub szary z możliwością drobnych wstawek z innego koloru np inny kolor przesyć - buty typu trzewik, sięgające poniżej kostki (typu półbuty), wiązane na sznurowadła, - wykonane z: skóra, bydlęcej (cholewa), - podszwa antypoślizgowa, olejoodporna, antyelektrostatyczna, podszwa o podwójnej gęstości, wykonana z dwuwarstwowego poliuretanu - podszwa zewnętrzna twardsza, wewnętrzna bardziej miękka, - wzmocniony kompozytowy podnosek buta, odporny na uderzenia i wgniecenia, - absorpcja uderzeń pod pięta, zamknięty obszar pięty, - spełniają wymagania norm dla obuwia bezpiecznego określonego są w normie PN-EN ISO 20345, EN 20344 - data produkcji nie wcześniej niż 2024 		para	31	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł
4	<p>Trzewiki ocieplane (zimowe) skórzane męskie ze wzmocnionymi noskami</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozmiar: 40- 48 kolor : czarny lub szary z możliwością drobnych wstawek z innego koloru np inny kolor przesyć - buty typu trzewik, sięgające za kostkę, wiązane na sznurowadła - wykonane z: wodoodpornej skóry bydlęcej (cholewa) z wyściółką ocieplającą - podszwa antypoślizgowa, olejoodporna, antyelektrostatyczna, wykonana z poliuretanu o podwójnej gęstości i podwyższonej odporności na minusowe temperatury. - podszwa zewnętrzna twardsza, wewnętrzna bardziej miękka - wzmocniony kompozytowy podnosek buta, odporny na uderzenia i wgniecenia, - absorpcja uderzeń pod pięta, zamknięty obszar pięty - spełniają wymagania norm dla obuwia bezpiecznego określonego są w normie PN-EN ISO 20345, EN 20344 - data produkcji nie wcześniej niż 2024 	zimowe	para	34	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł		0,00 zł
Razem:								0,00 zł	0,00 zł

UWAGA: Wykonawca wraz z próbką przekaże tabelę tożymiarów

Syber
szok