

Rir.271.21.2020

Załącznik nr 1 do SIWZ

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Na zakup odzieży specjalnej dla strażaków w ramach realizacji projektu pn. „Strengthening public administration and cooperation for improving safe LT-PL environment”, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu INTERREG VA Litwa – Polska 2014-2020

1. Przedmiotem zamówienia jest **zakup odzieży specjalnej dla strażaków w ramach realizacji projektu pn. „Strengthening public administration and cooperation for improving safe LT-PL environment”, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu INTERREG VA Litwa – Polska 2014-2020.**
2. Zamówienie jest współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach projektu pn.: „Wzmocnienie administracji publicznej i współpracy na rzecz poprawy bezpiecznego środowiska LT-PL” (ang. Strengthening public administration and cooperation for improving safe LT-PL environment), nr LT-PL-3R-255, współfinansowanego ze środków Unii europejskiej w ramach Programu Współpracy Interreg V-A Litwa-Polska.
3. Realizacja przedmiotu zamówienia polega w szczególności na dostarczeniu przedmiotów w ramach realizacji niniejszego zamówienia.
4. Zamawiający wskazuje że przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wad, wykonany przy użyciu bezpiecznych technologii.
5. Wykonawca obowiązany jest trwale oznakować wszystkie elementy odzieży i wyposażenia, przy czym Zamawiający wskazuje, iż produkty stanowiące zasadnicze elementy przedmiotu zamówienia winny być oznaczane znakami graficznymi i napisami wynikającymi z wytycznych dla Beneficjentów wskazanych w dokumencie: „Brand book of the Interreg V-A Lithuania – Poland cooperation programme”, dostępnym na stronie internetowej: http://lietuva-polska.eu/pl/wdra_anie/promocja.html, w miejscach i rozmiarach określonych przez Zamawiającego na etapie realizacji zamówienia na wniosek Wykonawcy (w szczególności rozmieszczenie poszczególnych znaków i opisów na zamawianych przez Zamawiającego przedmiotach).
6. Realizacja niniejszego zamówienia obejmująca powinna spełniać następujący minimalny zakres oraz warunki:
 - 1) **Zakup specjalnej odzieży bojowej/ratowniczej dla strażaków (10 szt.):** Zakup 10 kompletów specjalnych strojów bojowych / ratowniczych niezbędnych do przeprowadzenia akcji ratowniczych. Każdy zestaw zawiera wysokiej jakości ochrona / ogniodoporna kurtka i spodnie, specjalne buty, kask, kominiarka, 1 para 4-warstwowych rękawic ochronnych i 1 para rękawic technicznych:



L.P.	NAZWA	OPIS	J.M.	ILOŚĆ
1	UBRANIE SPECJALNE (KURTKA I SPODNIĘ)	<ul style="list-style-type: none"> - ochrona przed wirusami i bakteriami, - oddychająca trzywarstwowa bariera przeciwwilgociowa, - suwak do inspekcji membrany, - impregnacja ubrania powinna wytrzymać min. 40 prań, • kurtka: <ul style="list-style-type: none"> - obszar ramion z dodatkową osłoną termiczną, - wzmocnienia na łokciach, - uchwyty mocujące na mikrofon po obu stronach, - zamek antypaniczny, - uchwyt na latarkę w przedniej części kurtki, - kieszenie na radiotelefon po obu stronach, - pasek rzepu do mocowania imiennika, - napis STRAŻ z tyłu kurtki mocowany na rzep, - możliwość montażu uprząży ratowniczej, - kurtka wyposażona w pętle ratowniczą przymocowaną z tyłu kurtki, - kieszenie boczne z uchwytami na rękawice. • spodnie: <ul style="list-style-type: none"> - odpinane szelki, - regulacja obwodu talii, - kieszenie boczne skośne, - dodatkowe kieszenie boczne z uchwytami na rękawice, - wzmocnione nakołanniki. 	komplet	10
2	KASK/HEŁM BOJOWY	<ul style="list-style-type: none"> - kolor luminescencyjny, - naklejki czerwone, - okulary przyciemniane, - wizjer przezroczysty, - osłona karku, - zintegrowana latarka nahełmowa po środku płyty czołowej, - regulacja obwodu głowy możliwa w rękawicach bez zdejmowania hełmu, - waga hełmu max. 1400 g. 	Szt.	10
3	KOMINIARKA	<ul style="list-style-type: none"> - odporna na płomień i promieniowanie cieplne - budowa dwuwarstwowa - warstwa zewnętrzna wykonana z materiału PBI, - warstwa wewnętrzna wykonana z materiału Kermel, - kolor piaskowy - konstrukcja kominiarki powinna zapewniać dokładne przyleganie i dopasowanie, a otwór na twarz powinien być elastyczny i zapewniać szczelne dopasowanie do maski ODO. 	Szt.	10
4	OBUWIE BOJOWE	<ul style="list-style-type: none"> - wykonane z hydrofobowej skóry, - odporne na substancje chemiczne i bakterie, - system szybkiego sznurowania – wiązania bez zamka błyskawicznego, - oddychająca i wodoszczelna membrana, - system ochrony/stabilizacji obszaru kostki - podeszwa antystatyczna wyposażona w stalowe wzmocnienie 	Szt.	10



5	RĘKAWICE BOJOWE	<ul style="list-style-type: none"> - wodoszczelna, wiatroszczelna i oddychająca membrana, - część wierzchnia wykonana z tworzywa sztucznego stanowiącego polimer z grupy aramidów lub materiałem równoważnym, dodatkowo wyposażona w poliuretanowe (lub równoważne) piankowe ochraniacze przed uderzeniem, - część chwytana powleczona warstwą silikonową - wszystkie warstwy rękawicy połączone ze sobą za pomocą szycia, - regulowane zapięcie, - najwyższa ochrona przed ogniem i promieniowaniem cieplnym, - karabinek i oczko do przypięcia, - elementy odblaskowe dla lepszej widoczności, - Odporność na ścieranie (EN 388) ≥ 4 - Odporność na przecięcie (EN 388) ≥ 4 - Odporność na rozdarcie (EN 388) ≥ 4 - Odporność na przebicie/przekłucie (EN 388) ≥ 3 - Odporność na płomienie (EN 407) ≥ 4 - Zręczność manualna (EN 420) ≥ 4 - Zapewniona możliwość prania w pralce w temp. do 60°C 	Szt.	10
6	RĘKAWICE STRAŻACKIE	<p>Rękawice do ratownictwa technicznego stosowane gdzie nie występuje zagrożenie termiczne. Wyposażone w wodoodporną i oddychającą barierę chroniącą dłonie przed drobnoustrojami, wirusami i patogenami; dodatkowa ochrona przed uderzeniami wierzchu dłoni i palców na całej ich długości; część chwytana wzmocniona materiałem typu Kevlar; konstrukcja mankietu powinna zabezpieczać dłoń przed gromadzeniem się szkła czy innych zanieczyszczeń. Rękawice powinny posiadać odblaskowe oznaczenia dla lepszej widoczności.</p> <p>Wymagany poziom ochrony:</p> <ul style="list-style-type: none"> Odporność na ścieranie (EN 388) ≥ 4 Odporność na przecięcie (EN 388) ≥ 2 Odporność na rozdarcie (EN 388) ≥ 4 Odporność na przebicie/przekłucie (EN 388) ≥ 4 	Szt.	10

- 2) **Zakup specjalnej odzieży strażackiej (60 zestawów):** Zakup 60 zestawów odzieży roboczej do pracy (1 zestaw: kurtka, spodnie, czapka z elementami odblaskowymi oraz wysoką odpornością na zabrudzenia i warunki atmosferyczne) do wykorzystania podczas prac i zadań niezwiązanych z operacjami ratowniczymi.

L.P.	NAZWA	OPIS PRODUKTU	J.M.	IŁOŚĆ
1	UBRANIE KOSZAROWE	<p>Ubranie koszarowe zgodne z wymaganiami Rozporządzenia MSWiA z dnia 30.11.2005r. (Dz.U.nr 4 poz. 25 z 2006r.) oraz Zarządzenia nr 9 KGPS z dnia 05.02.2007r. składające się z kurtki, spodni, czapki (logo OSP) i kamizelki bez rękawów.</p> <p>Tkanina bawełna min 80% poliester max 20% gramatura min 250 g/m2.</p>	Szt.	60



3) Zakup rękawic technicznych wielozadaniowych (60 par): Zakup 60 par rękawic technicznych przeznaczonych do prac technicznych, w szczególności obsługi narzędzi hydraulicznych i innych urządzeń gaśniczych / ratowniczych.

1	RĘKAWICE TECHNICZNE	<p>Rękawice do ratownictwa technicznego, gdzie nie występuje zagrożenie termiczne, powinny zapewniać ochronę przed uderzeniami wierzchu dłoni oraz całej długości palców, część chwytana wykonana z materiału zapewniającego wysoką zręczność manualną, a jednocześnie zapewniającego długotrwałą wytrzymałość.</p> <p>Wymagany poziom ochrony:</p> <p>Odporność na ścieranie (EN 388) ≥ 3 Odporność na przecięcie (EN 388) ≥ 4 Odporność na rozdarcie (EN 388) ≥ 4 Odporność na przebicie/przekłucie (EN 388) ≥ 3</p>	Szt.	60
---	--------------------------------	---	------	----

- 7. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia wraz z ofertą tabeli rozmiarów.**
- 8.** Wszelkie niezbędne dane, w tym w szczególności rozmiary odzieży i szczegóły dotyczące wyposażenia Zamawiający przekaze Wykonawcy w ciągu 7 dni roboczych od dnia zawarcia umowy.
- 9.** Dostarczone przedmioty w ramach realizacji niniejszego zamówienia muszą być fabrycznie nowe, wolne od wad, wykonane przy użyciu bezpiecznych technologii.
- 10.** Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania bezpieczeństwa i higieny oraz posiadać odpowiednie certyfikaty lub atesty wymagane obowiązującymi przepisami prawa. Produkty, które tego wymagają muszą posiadać niezbędne certyfikaty bezpieczeństwa, atesty, świadectwa jakości i spełniać wszelkie wymogi określone obowiązującymi normami i przepisami prawa. Dokumenty, potwierdzające ww. wymagania Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć wraz z dostawą przedmiotu zamówienia. Przedmioty podlegające certyfikacji muszą posiadać certyfikat CNBOP (nie dotyczy rękawic technicznych).
- 11.** Jeżeli w SIWZ użyte są znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródło lub poszczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę – Zamawiający dopuszcza składanie ofert z rozwiązaniami równoważnymi, o ile zapewnią one zgodność realizacji przedmiotu zamówienia z SIWZ. Dopuszcza się składanie ofert o równoważnych parametrach użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, jednak parametry oferowanych produktów muszą być na poziomie nie niższym niż opisane w SIWZ. Do Wykonawcy należy udowodnienie, iż oferowany zamiennik spełnia warunki zamówienia w zakresie równoważności. Podane przez Zamawiającego ewentualne nazwy produktów lub znaki towarowe mają wyłącznie charakter przykładowy, a ich wskazanie ma na celu określenie oczekiwanego standardu użytkowego, funkcjonalnego i jakościowego.
- 12.** Zamawiający wymaga udzielenia co najmniej 12 miesięcznej gwarancji na wykonaną dostawę. Wykonawca może uzyskać dodatkowe punkty za wydłużenie terminu gwarancji zgodnie z rozdz. XIX SIWZ „Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert”.

