

DPS.A-G.371.2.24

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Opis przedmiotu zamówienia

Ogólna charakterystyka przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż poręczy, odbojnic, narożników i płyt zabezpieczających ściany w ciągach komunikacyjnych w budynku Domu Pomocy Społecznej „Przyjaźń” w Tarnowskich Górach, ul. Włoska 24, 42-612 Tarnowskie Góry, segment A.
2. Przedmiot zamówienia winien zostać zrealizowany z zastosowaniem rozwiązań techniczno-budowlanych i funkcjonalno-użytkowych zgodnie z przepisami:
 - 1) Ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane,
 - 2) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2022 roku w sprawie warunków technicznych jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie,
 - 3) Ustawy z dnia 19 lipca 2019 roku o zapewnieniu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami.
3. Przedmiot zamówienia wykonywany będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny pracy, wytycznymi sanitarnymi.
4. Przedmiot zamówienia winien zostać zrealizowany zgodnie z harmonogramem zamówienia, ustalonym wspólnie przez Zamawiającego i Wykonawcę po podpisaniu umowy przy uwzględnieniu postanowień dotyczących terminu realizacji zamówienia określonego w treści zapytania ofertowego.
5. Odbiór przedmiotu zamówienia nastąpi poprzez podpisanie końcowego protokołu odbiorczego bez uwag ze strony Zamawiającego. Do odbioru końcowego Wykonawca jest

- zobowiązany przygotować następujące dokumenty: min atesty, certyfikaty, aprobaty i świadctwa dopuszczenia do użytkowania.
6. Podczas realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia fabrycznie nowych materiałów i wyrobów wraz z pozostałymi elementami zestawów posiadających obowiązujące świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Polskich Norm, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
 7. Wszystkie elementy zestawów muszą być wolne od wad fizycznych i prawnych, nieużywane oraz nieeksponowane na wystawach lub imprezach targowych, sprawne technicznie, bezpieczne i kompletne.
 8. Przedmiot zamówienia będzie zgodny z normami i procedurami obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej, normami zharmonizowanymi i innymi aktualnie obowiązującymi przepisami (w tym w zakresie p.poż, bhp, ochrony środowiska, odpowiednie atesty, certyfikaty, aprobaty i świadctwa dopuszczenia do użytkowania).
 9. W przypadku wystąpienia szkód spowodowanych działalnością wynikłą z realizacji przedmiotu zamówienia, Wykonawca poniesie całkowitą odpowiedzialność materialną i prawną za powstałe u Zamawiającego szkody, jak i osób trzecich.
 10. Składanie ofert równoważnych – przedmiot zamówienia opisano w sposób zrozumiały i precyzyjny - nie wskazuje znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczegółowego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczone przez konkretnego Wykonawcę.
 11. Nazwy własne, znaki towarowe, patenty lub miejsca pochodzenia, które ewentualnie wskazane zostały w opisie przedmiotu zamówienia, są przykładowymi nazwami producenta, mają jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza

jednocześnie produkty równoważne o parametrach technicznych, eksploatacyjnych, użytkowych, jakościowych i funkcjonalnych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach. Oznacza to, że wskazaniom tym towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, jakościowe i funkcjonalne jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego.

12. Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne z opisanymi przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że zaproponowane przez niego materiały i/lub urządzenia spełniają (są równoważne) wymagania określone przez Zamawiającego. W takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest podać w ofercie nazwy (typy, rodzaje) i producentów przyjętych do wyceny i zastosowania przy realizacji zamówienia oferowanych produktów i/lub systemów oraz przedłożyć odpowiednie dokumenty (w języku polskim) opisujące parametry techniczne oraz producenta, wymagane przepisami certyfikaty i inne dokumenty, pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one rzeczywiście równoważne. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych bądź też lepsze, w szczególności wynikające z unowocześnienia technologii, od założonych w niniejszym zapytaniu ofertowym.
13. **Kolorystyka zastosowanych materiałów zostanie zweryfikowana przez Zamawiającego po przedstawieniu próbek kolorystycznych, wzorników poręczy, odbojnic, narożników i płyt, zabezpieczających ściany.**
14. **Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia do siedziby Zamawiającego oprócz wzornika kolorystyki stosowanych materiałów, większych rozmiarów płyty, poręczy, odbojnic, narożników zabezpieczających ściany.**

15. Zamawiający informuje, że budynek, w którym wykonywane będą prace, jest budynkiem stałego zamieszkania.
16. Szczegółowe informacje dotyczące wypłaty wynagrodzenia dla Wykonawcy zawarte zostaną w umowie na realizację przedmiotu zamówienia, np. dotyczące terminu płatności, itp.
17. Złożenie oferty warunkuje się wykonaniem wizji lokalnej.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Zabezpieczenie ścian korytarza w segmencie A do wysokości 130 cm – **135 mb**, wykonane z osłon przeciwuderzeniowych, płyt o grubości min 1mm, wykonanych z tworzywa na bazie żywic modyfikowanych przeciwuderzeniowo, wyposażonych w stabilizatory U.V i środki przeciwpalne, mocowane za pomocą kleju, docinane na dowolny wymiar.
2. Kolor płyt - **RAL 070 70 10, NCS: S 3005-Y50R i 080 60 05 NCS: S 1502-Y50R. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany koloru przed realizacją zamówienia w uzgodnieniu z Wykonawcą i po przedstawieniu wszelkich prób i wzorników kolorów.**
3. Montaż narożników ochronnych min 40 -50 mm z regulowanym kątem wykonanych z materiału o grubości 2mm, który jest specjalnym tworzywem na bazie żywic akrylo-winylowych modyfikowanych przeciwuderzeniowo, wyposażonym w stabilizatory U.V. i środki przeciwpalne, wysokość 1500mm w kolorze płyt– **24mb**.
4. Montaż poręczy okrągłej o średnicy min 40-45 mm, gładkiej, **w kolorze drewnopodobnym (Zamawiający dokona ostatecznego wyboru koloru po przedstawieniu prób i wzorników kolorów)** o grubości tworzywa 2 mm, na bazie żywic akrylo-winylowych modyfikowanych przeciwuderzeniowo, wyposażonych w stabilizatory U.V. i środki przeciwzapalne - **80mb**:
 - mocowana do ściany za pośrednictwem uchwytów aluminiowych mocowanych na dwie śruby;
 - odległość poręczy od ściany 50 mm;

- na zakończeniu: końcówka narożnik zewnętrzny o dł. 70-80mm w kolorze poręczy;
 - atest higieniczny;
 - klasyfikacja ogniowa B-s2-d0.
5. Kończówka do poręczy w kolorze poręczy – **62 szt.**
 6. Mocowania - Uchwyty montażowe aluminiowe – **158 szt.**
 7. Końce poręczy powinny być zawinięte w dół lub zamontowane do ściany, tak aby nie można było zaczepić się fragmentami ubrania.
 8. Poręczce należy wykonać na wysokości 0,85 – 0,90 m.
 9. Montaż narożników ochronnych o ramionach o długości min 50mm wykonanych z materiału o grubości 2mm, ze specjalnego tworzywa na bazie żywic akrylo-winylowych modyfikowanych przeciwuderzeniowo, wyposażonych w stabilizatory U.V. i środki przeciwpalne, wysokość 1500mm, w kolorze płyt - **63mb.**
 10. Montaż narożników ochronnych o ramionach o długości min 30 mm wykonanych z materiału o grubości 2mm, który jest specjalnym tworzywem na bazie żywic akrylo-winylowych modyfikowanych przeciwuderzeniowo, wyposażonym w stabilizatory U.V. i środki przeciwpalne, wysokość 1500mm, w kolorze – **3mb.**
 11. Montaż odbojnic wypukłych o szerokości 200-230 mm oraz grubości 30-35 mm z amortyzatorem pcv w kolorze drewnopodobnym (w kolorze poręczy) na bazie żywic akrylo-winylowych modyfikowanych przeciwuderzeniowo, wyposażonym w stabilizatory U.V. i środki przeciwzapalne – **84 mb:**
 - mocowana do ściany za pośrednictwem uchwytów aluminiowych;
 - na zakończeniach odcinków systemowa końcówka w kolorze pokrywy;
 - atest higieniczny
 - klasyfikacja ogniowa B-s2-d0.
 12. Montaż listwy dylatacyjnej aluminiowej ściiennej do szczeliny 100 mm, odcinki 3 metrowe – **10 szt.**
 13. Gwarancja: min. 36 miesięcy.

14. Oferta Wykonawcy powinna zawierać całość kosztów związanych z realizacją przedmiotowego zakresu prac, w tym wynikających z dostawy niezbędnych materiałów i urządzeń potrzebnych do kompleksowej realizacji zamówienia.
15. Równocześnie w ofercie muszą być uwzględnione wszelkie koszty wykonania zamówienia (materiał, montaż, transport, itp.).