

Warszawa, dn. 13 maja 2021 r.

Zamawiający:

Fundacja „Pomoc Polakom na Wschodzie”

ul. Jazdów 10A
00-467 Warszawa

e-mail: zamowienia@pol.org.pl

telefon: +48 514 777 467

Zapytanie o cenę w celu rozeznania rynku nr 2/2021

Zamawiający zaprasza do złożenia oferty cenowej na realizację usługi: „Prace renowacyjno-rewaloryzacyjne na polskich kwaterach z 1920 r. w woj. witebskim na Białorusi”

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na wykonaniu:

- I. REMONTU KWATERY ŻOŁNIERZY WP W HERMANOWICZACH;
- II. PRAC KONSERWATORSKICH NA KWATERZE ŻOŁNIERZY WP W ŁUŻKACH;
- III. REMONTU KWATERY ŻOŁNIERZY WP I PRACE RENOWACYJNO-KONSERWATORSKIE PRZY POMNIKU POWSTAŃCÓW STYCZNIOWYCH W ŁYNTUPACH;
- IV. PRAC REMONTOWO-KONSERWATORSKICH NA KWATERZE ŻOŁNIERZY WP W PSUJI;

OPISY OBIEKTÓW:

- I. REMONT KWATERY ŻOŁNIERZY WP W HERMANOWICZACH

PRZY KOŚCIELE

Opis obiektu:

Na cmentarzu przykościelnym znajduje się niewielka kwatera wojenna z 1920 r. W kwaterze znajduje się 6 betonowych krzyży z nazwiskami poległych czterech żołnierzy z 30. Pułku Strzelców Kaniowskich oraz jednego z 23. PP. Krzyże na grobach były zniszczone, połamane, ich kawałki leżały poukładane na poszczególnych mogiłach. Z inicjatywy ks. Tadeusza Karolaka wyremontowano te groby. Kolejny remont miał miejsce w 2018 r.

Kwatera znajduje się na terenie kościoła, po prawej stronie od wejścia. Jest to zbiorowa mogiła ziemna, na betonowym obmurowaniu mogiły stoi 6 betonowych krzyży, na przecięciu ramion krzyży umieszczono owalne metalowe tabliczki inskrypcyjne. Na przedniej i obu bocznych częściach betonowego obmurowania mogiły zamontowano metalowe słupki, które połączono łańcuchem.

Stan zachowania:

Kwatera została wyremontowana w 2018 r., ale nie w takim stylu, jak remontuje MKDNIŚ - groby pobielono i pole grobowe wysypano czerwonym żwirem, remontu nie skonsultowano z MKDNIŚ. Stan krzyży należy ocenić jako zły w sensie technicznym i nie do przyjęcia w kategoriach wizerunkowych dla Polski. Tabliczki epitafijne wykonano z plastiku, oryginalne tabliczki nie wróciły na krzyże po pracach przeprowadzonych w 2018 roku. Całość niestety nie prezentuje się godnie jak na minimalne standardy pochówków polskich żołnierzy z 1920 roku.

NA CMENTARZU PARAFIALNYM

Opis obiektu:

Na cmentarzu znajduje się kwatera wojenna z walk 1920 r. licząca 52 groby pojedyncze i 2 zbiorowe. Na ten cmentarz ekshumowano zwłoki z różnych miejscowości.

Duża kwatera, przecięta wąską wybetonowaną dróżką (dróżka ta wyłożona jest płytami, na których są słabo widoczne nazwiska i przynależność wojskowa żołnierzy). Kwatera liczy 52 groby indywidualne usytuowane w 6 pionowych rzędach (8+8+8+9+9+10) oraz 2 mogiły zbiorowe (po lewej stronie - 5 NN, po prawej - 8 NN) u szczytu kwatery, obok tych mogił stoi krzyż Straży Mogił Polskich z Wrocławia. Na grobach stoją betonowe krzyże z częściowo zachowanymi napisami.

Stan zachowania:

Kwatera zadbane - drzewa wycięte, chwasty usunięte, napisy na krzyżach czytelne, krzyże w 2019 r. zostały pomalowane szarą farbą, część krzyży jest połamana lub pęknięta, poprzednio krzyże zostały pokryte szarym klejem i mazią z tynkiem, który popękał, prace te wykonano bez wiedzy i zgody MKiDN w 2017 roku. Przy tej okazji zniszczono część liternictwa na krzyżach dokonując mechanicznego czyszczenia porostów zieleni i malując litery zwykłą farbą.

Na kwaterze znajduje się metalowy krzyż Strażnicy Mogił Kresowych, ustawiony w 1994 roku. W 2018 roku został pomalowany na biało i czerwono, a tablica z napisami została przemalowana na srebrno. Pierwotnie krzyż i tablica były czarne. Krzyż i tablicę należy oczyścić z rdzy i warstw wtórnej farby i przemalować całość na oryginalny czarny matowy kolor.

II. PRACE KONSERWATORSKIE NA KWATERZE ŻOŁNIERZY WP W ŁUŻKACH

Opis obiektu:

Kwatera znajduje się ona na cmentarzu, w sąsiedztwie przecinającego cmentarz strumienia. Wg inskrypcji na krzyżach jest tam pochowanych 84 żołnierzy. Większość mogił ma napis "nieznany żołnierz". Na tę kwaterę ekshumowano żołnierzy z różnych miejscowości. W 2015 r. konsul RP Adam Kaczyński przeprowadził wraz ze współpracownikami renowację kwatery - usunięto krzaki i inne zarośla oraz nadmiar ziemi, teren wysypano żwirem.

Stan zachowania:

Kwatera jednym bokiem przylega do granicy cmentarza (brak ogrodzenia cmentarza z tej strony), z drugiej strony jest ograniczona przebiegającym przez cmentarz rowem, przez który przerzucona jest kładka. Kwatera nie jest ogrodzona. Na ziemnych grobach stoją betonowe krzyże. Obecnie pochówki wyglądają tak, jakby obok siebie były dwie kwatery wojskowe - duża - licząca 52 krzyże w 46 mogiłach w 5 rzędach i znacznie mniejsza (8 grobów). Na wszystkich krzyżach łącznie są inskrypcje dotyczące 84 żołnierzy. W kwaterze znajdują się pochówki cywilne z późniejszego okresu.

III. REMONT KWATERY ŻOŁNIERZY WP I PRACE RENOWACYJNO-KONSERWATORSKIE PRZY POMNIKU POWSTAŃCÓW STYCZNIOWYCH W ŁYNTUPACH

Opis obiektu:

Przy okólnej ścieżce cmentarnej, kilkadziesiąt metrów na prawo od wejścia, znajduje się niewielka kwatera wojenna z lat 1919-1920, złożona z 3 mogił. Spoczywają tu: Wieczorek Michał, Maj Jan i Durajczyk

(Dziurdziak?) Michał. Nieco dalej na północ, w narożniku cmentarza, również przy ścieżce, znajduje się jeszcze jeden grób żołnierza z 1920 r. - Mariana Laskowskiego; grób ten jest usytuowany przy krzyżu upamiętniającym poległych w 1920 r.

Groby znajdują się przy ścieżce cmentarnej wiodącej na prawo od wejścia, przy rozwidleniu alejek. Kwatera jest wydzielona wyraźnie wybraną ziemią, brak ogrodzenia (zachowały się dwa przednie słupki betonowe), Krzyże proste betonowe bez rozetek. Inskrypcje:

WIECZOREK MICHAŁ 6. P. P. L. 21.6.19

MAJ JAN 6 P. P. L. 21. 6. 19

DURAJCZYK MICHAŁ S. 48 P. P. 2.6.20

Stan zachowania:

Krzyże i obrzeża z kamienia sztucznego zachowane w stanie niezadowolającym, liczne ubytki, spękania i efekty oddziaływania czynników atmosferycznych. Obrzeża zdegradowane, w stanie dalece niezadowolającym.

Pomnik Powstania Styczniowego znajduje się w zachodniej części cmentarza. Składa się z Drewnianego krzyża z rzeźbą Jezusa i z herbem oraz podstawą malowaną na biało i czerwono oraz z kamiennej podstawy z trzema małymi płytami inskrypcyjnymi (kamienne, czarny granit) i z murowanego ogrodzenia. Całość wymaga przeprowadzenia prac konserwatorskich o charakterze zachowawczym, ze szczególnym uwzględnieniem konserwacji herbu z Orłem i Pogonią oraz ramion krzyża i jego kamiennej podstawy z tablicami . Ogrodzenie zachowane w stanie miernym, stan krzyża i podstawy oraz tablic wskazuje na konieczność przeprowadzenia natychmiastowej konserwacji. Jest to oryginalny zabytek sprzed 1920 roku, z nagrobkami posadowionymi wokół pomnika.

IV. PRACE REMONTOWO-KONSERWATORSKIE NA KWATERZE ŻOŁNIERZY WP W PSUJI

Opis obiektu:

W Słobódce (obecnie Psuja) w latach 1919-1920 poległo 54 żołnierzy (wg Listy strat WP). Większość z nich należała do 48 p. strz. i poległa w czerwcu 1920 r. Na cmentarzu wioskowym urządzono dla nich kwaterę wojenną. Było tu 37 grobów wojskowych. Pomiędzy nimi było kilka grobów cywilnych. Na tę kwaterę przenoszono zwłoki żołnierzy z innych miejscowości.

W 2007 r. ks. Jerzy Zygmuntowski wraz z parafianami z Prozorok, przy pomocy finansowej Fundacji "Pomoc Polakom na Wschodzie", wykonał renowację tej kwatery. Prace dofinansowała Ambasada RP w Mińsku.

Stan zachowania:

Kwatera znajduje się w głębi niewielkiego cmentarza. Pierwotnie liczyła 4 rzędy mogił, w tym duże (na głębokość 2 rzędów mogił) pole grobowe z pomnikiem centralnym. Na lewym skraju kwatery, niewymiarowo pomiędzy rzędem 1-szym i 2-gim znajduje się jeszcze jedna mogiła. Krzyże w kwaterze mają niespotykaną gdzie indziej formę. Przy krzyżu centralnym na niewielkiej podmurówce ułożono trzy tablice z nazwiskami żołnierzy. Wszystkie elementy kwatery są betonowe. Obecnie każdy rząd kwatery jest zaburzony przez pochówki cywilne.

Płyty i obrzeża z kamienia sztucznego zachowane w stanie niezadowolającym, liczne ubytki, spękania i efekty oddziaływania czynników atmosferycznych. Obrzeża zdegradowane, w stanie dalece niezadowolającym. Brakuje części płyt.

I. Opis przedmiotu zamówienia

ZAKRES PRAC:

Dotyczy wykonania usług I-IV:

1. uzyskanie wszelkich zgód i pozwoleń na prowadzenie prac i remontów, zgodnie z prawem obowiązującym na terenie Białorusi.
2. wykonanie dokumentacji projektowej i powykonawczej

I. REMONT KWATERY ŻOŁNIERZY WP W HERMANOWICZACH

Program prac:

Nagrobki i kwatery żołnierskie położone na cmentarzu: roboty ziemne, rozbiórkowe, betonowe, kamieniarskie, montażowe i wykonanie lapidarium

1. Ręczny demontaż zdestruowanych betonowych krzyży nagrobnych i obramowań
2. Ręczne wykopy przy odkrywaniu odcinkami stóp i ław fundamentowych. grunt kat. IV
3. Ręczna rozbiórka w wykopie odsłoniętych stóp i ław fundamentowych
4. Ręczne usunięcie humusu wraz z darnią niską i roślinnością z powierzchni nagrobków i kwater pod przyszłe roboty nawierzchniowe
5. Splantowanie/ wyrównanie terenu pod bieżące roboty ogólnobudowlane i kamieniarskie z usunięciem humusu, darni i niskiej roślinności
6. Usunięcie ukorzenia chwastów z całej pości cmentarza, środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
7. Geodezyjne wytyczenie (posadowienie, liniowość, założenie reperów, poziomowanie)
8. Profilowanie wykopów pod wykonanie nowych betonowych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV.
9. Wykonanie nowych ław i stóp fundamentowych żelbetowych pod montaż krzyży i obramowań nagrobków i kwater. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. zbrojony mikrozbrojeniem
10. Wykonanie-odtworzenie według oryginału-obramowań nagrobnych i kwater. Kamień granit koloru szarego
11. Montaż na gotowym podłożu nowych obramowań z kamienia naturalnego–granit koloru szarego
12. Wykonanie nowych krzyży nagrobnych z kamienia naturalnego – Kamień granit koloru szarego. Krzyże maltańskie, odwzorowane z oryginalnych
13. Wykonanie symboli religijnych i liternictwa. Wzór, rozmieszczenie wymiary, jako ścisłe odwzorowanie z oryginałów. Litery blokowe, wykonane w technologii wysokociśnieniowego piaskowania
14. Montaż krzyża w gotowym podłożu
15. Hydrofobizacja powierzchni nowo zamontowanych elementów z granitu metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem np. preparatu FUNCOSIL A-S. E
16. Ręczne, wstępne czyszczenie z mchów, glonów powierzchni wykonanych ze sztucznego kamienia. Elementy do lapidarium - oryginalne, historyczne krzyże
17. Wysokociśnieniowe wodne doczyszczenie powierzchni n/p przy zastosowaniu agregatu KARCHER z wytwornicą pary wodnej. Komp. 4
18. Wzmocnienie strukturalne powierzchni z kamienia naturalnego lub betonu preparatami krzemoorganicznymi. Kompl. 4
19. Hydrofobizacja powierzchni z kamienia metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. E. Kompl. 4
20. Montaż na gotowym podłożu oryginalnych elementów – krzyży. Poziome ułożenie na powierzchni grys, bez kotwienia w stopach lub gruncie. Kompl. 4

- Prace przy metalowym krzyżu

1. Ręczne, przy pomocy narzędzi konserwatorskich usunięcie mikroorganicznych nawarstwień, złuszczonej farby, rdzawych nalotów, z metalowej konstrukcji krzyża
2. Dwukrotne nałożenie powłok malarskich na metalową konstrukcję krzyża Farba alkidowa antykorozyjno-nawierzchniowa na przykład TIKKURILA. Kolor czarny mat.
3. Uczytelnienie liternictwa na płycie inskrypcyjnej metalowej, przymocowanej do krzyża
4. Ręczne usunięcie humusu wraz z darnią i niską roślinnością z powierzchni pod przyszłe roboty nawierzchniowe
5. Splantowanie/wyrównanie terenu pod roboty nawierzchniowe
6. Usunięcie ukorzenia chwastów. Środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
7. Profilowanie ręczne wykopów pod wykonanie nowych betonowych ław fundamentowych, pod montaż obrzeży. Grunt kat IV.
8. Wykonanie nowych ław betonowych pod montaż obrzeży Beton B 10 drogowy (półsuchy)
9. Dostawa i montaż na gotowym podłożu nowych obrzeży gazonowych. Obrzeża standardowe
10. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
11. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm]. Grub. warstwy 5 cm

Wykonanie nawierzchni – cmentarz

- Nawierzchnie ruchu pieszego

1. Ręczne usunięcie humusu wraz z darnią i niską roślinnością z powierzchni pod przyszłe roboty nawierzchniowe
2. Splantowanie/wyrównanie terenu pod roboty nawierzchniowe
3. Usunięcie ukorzenia chwastów. Środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
4. Profilowanie ręczne wykopów pod wykonanie nowych betonowych ław fundamentowych, pod montaż obrzeży. Grunt kat IV.
5. Wykonanie nowych ław betonowych pod montaż obrzeży gazonowych Beton B 10 drogowy (półsuchy)
6. Dostawa i montaż na gotowym podłożu nowych obrzeży gazonowych. Obrzeża standardowe
7. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina separacyjno-filtracyjna
8. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm]. Grub. warstwy 5 cm

- Nawierzchnie nagrobków/kwater

1. Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w proporcji 5 : 1 pod ułożenie geowłókniny wewnątrz nagrobków. Grub. 5 cm
2. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
3. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm] grub. warstwy 4 cm

Kwatera żołnierska przy kościele: roboty demontażowe, rozbiórkowe, betonowe, kamieniarskie, montażowe, nawierzchniowe

1. Ręczne ostrożne wykucie tabliczek epitafijnych z istniejących krzyży, do ponownego montażu
2. Ręczny demontaż zdestruowanych betonowych krzyży nagrobnych i obramowań oraz elementów wygrodzienia.
3. Ręczne wykopy przy odkrywaniu odcinkami starych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV
4. Ręczna rozbiórka w wykopie odsłoniętych starych stóp i ław fundamentowych
5. Profilowanie wykopów pod wykonanie nowych betonowych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV
6. Wykonanie nowych ław i stóp fundamentowych żelbetowych pod montaż krzyży i obramowań kwatery. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. Zbrojony mikrozbrojeniem
7. Wykonanie obramowań kwatery. Kamień granit koloru szarego.=
8. Montaż na gotowym podłożu nowych obramowań z kamienia naturalnego– granit koloru szarego
9. Wykonanie nowych krzyży nagrobnych z kamienia naturalnego – Kamień granit koloru szarego. Krzyże maltańskie, odwzorowane z oryginalnych
10. Ponowny montaż płytek epitafijnych na nowych krzyżach

11. Montaż na gotowym podłożu odtworzonych według oryginalnego wzorca krzyży z kamienia. Kamień granit koloru szarego
12. Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w proporcji 5 : 1 pod ułożenie geowłókniny. Grub. 5 cm
13. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
14. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm] Grub. warstwy 4 cm

Zakończenie robót. Likwidacja terenu prac

1. Likwidacja zaplecza i terenu budowy. Przywrócenie należytego stanu terenu wokół.
2. Wywóz urobku, odpadów technolog samochodem samowładawczym, utylizacja betonowych elementów architektonicznych

II. PRACE KONSERWATORSKIE NA KWATERZE ŻOŁNIERZY WP W ŁUŻKACH

Program prac:

Nagrobki i kwatery żołnierskie, połacie i alejki ruchu pieszego

- Roboty ziemne

1. Geodezyjny pomiar wysokościowy pod prace ziemne i nawierzchniowe, założenie reperów,
2. Ręczne usunięcie humusu wraz z darnią i niską roślinnością pod przyszłe roboty nawierzchniowe
3. Splantowanie/wyrównanie terenu pod roboty nawierzchniowe
4. Usunięcie ukorzenia chwastów z całej połaci cmentarza, środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
5. Ręczne odsłanianie/ odkopywanie odcinkami starych stóp i ław fundamentowych, w celu prac zabezpieczających. Grunt kat IV

- Roboty zachowawcze kamieniarskie i konserwatorskie

1. Ręczne, wstępne czyszczenie powierzchni elementów nagrobnych wykonanych ze sztucznego kamienia.
2. Ciśnieniowe doczyszczenie powierzchni elementów nagrobnych wykonanych ze sztucznego kamienia metodą piaskowania strumieniowo-ściernego na przykład z zastosowaniem szeroko stosowanego urządzenia ROTTEC lub NORDBLAST
3. Uzupelnienie ubytków w elementach nagrobnych, wykonanych ze sztucznego kamienia zaprawą renowacyjną o powierzchni do 0,25 m²
4. Sklejanie spękań w kamieniu sztucznym żywicą epoksydową na przykład Epidian 5. Z dodatkiem pudru konserwatorskiego.
5. Dezynfekcja powierzchni ze sztucznego kamienia z zastosowaniem np. preparatu BIOTIN R
6. Wzmocnienie strukturalne powierzchni preparatami krzemooorganicznymi.
7. Hydrofobizacja powierzchni betonowych metodą ręczną lub natryskową. Na przykład preparatem FUNCOSIL A-S
8. Scalenie kolorystyczne farbą laserunkową krzemianową np. Remmers Historic Lasur
9. Uczytelnienie liternictwa z zastosowaniem farby laserunkowej

Nawierzchnie

- Nawierzchnie nagrobków i kwater

1. Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w proporcji 5 : 1 pod ułożenie geowłókniny wewnątrz obrysu nagrobków i kwater. Grub. 4 cm Cement C 42,5
2. Ułożenie warstwy geowłókniny wewnątrz nagrobków. Geowłóknina separacyjno-filtracyjna
3. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego na powierzchni nagrobków. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm]. Grub 5 cm

- Nawierzchnia połaci i ciągów ruchu pieszego

1. Ręczne wykopy pod wykonanie nowych betonowych ław fundamentowych, pod montaż obrzeży. Grunt kat IV.
2. Wykonanie nowych ław betonowych pod montaż obrzeży gazonowych Beton B 15 drogowy (półsuchy)
3. Dostawa i montaż na gotowym podłożu nowych obrzeży gazonowych. Obrzeża standardowe
4. Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w proporcji 5 : 1 pod ułożenie geowłókniny. Grób. 4 cm Cement C 42,5
5. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina separacyjno-filtracyjna
6. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm]. grub. warstwy 4 cm

Zakończenie robót. Likwidacja terenu prac

1. Likwidacja zaplecza i terenu budowy. Przywrócenie należytego stanu terenu wokół.
2. Wywóz urobku, odpadów technolog samochodem samowyładowczym, utylizacja betonowych elementów architektonicznych

III. REMONT KWATERY ŻOŁNIERZY WP I PRACE RENOWACYJNO-KONSERWATORSKIE PRZY POMNIKU POWSTAŃCÓW STYCZNIOWYCH W ŁYNTUPACH

Program prac:

Nagrobki żołnierskie: roboty ziemne, rozbiórkowe, betonowe, kamieniarskie, montażowe, wykonanie nawierzchni, wykonanie lapidarium

- Nagrobki posadowione przy drodze cmentarnej

1. Ostrożny demontaż/wykucie z krzyży płytek epitafijnych do ponownego montażu, o pow. do 0,25 m²
2. Ręczny demontaż zdestruowanych krzyży nagrobnych i obramowań.
3. Ręczne usunięcie warstwy gruntu wraz z humusem, darnią i niską roślinnością z powierzchni nagrobków oraz powierzchni wokół pod przyszłe roboty nawierzchniowe
4. Ręczne wykopy przy odkrywaniu odcinkami starych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV
5. Ręczna rozbiórka w wykopie odsłoniętych starych stóp i ław fundamentowych.
6. Splantowanie/wyrównanie terenu pod bieżące roboty ogólnobudowlane i kamieniarskie
7. Usunięcie ukorzenia chwastów z całej pości cmentarza, środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
8. Profilowanie wykopów pod wykonanie nowych betonowych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV.
9. Wykonanie nowych ław i stóp fundamentowych betonowych pod montaż obramowań i krzyży nagrobków. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. Zbrojenie mikrozbrojeniem.
10. Wykonanie – odtworzenie według oryginałów - obramowań nagrobnych. Kamień granit koloru szarego.
11. Montaż na gotowym podłożu obramowań z kamienia naturalnego– granit koloru szarego
12. Wykonanie – odtworzenie z oryginałów – krzyży nagrobnych. Kamień granit koloru szarego
13. Montaż na gotowym podłożu odtworzonych według oryginalnego wzorca krzyży z kamienia naturalnego. Kamień granit koloru szarego. Nagrobki żołnierskie
14. Hydrofobizacja powierzchni nowo zamontowanych elementów z granitu metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. E
15. Ręczne, wstępne czyszczenie z mchów, glonów powierzchni wykonanych ze sztucznego kamienia. Elementy do lapidarium - oryginalne, historyczne krzyże
16. Wysokociśnieniowe wodne doczyszczenie powierzchni n/p przy zastosowaniu agregatu KARCHER z wytwornicą pary wodnej. Komp. 4
17. Wzmocnienie strukturalne powierzchni z kamienia naturalnego lub betonu preparatami krzemoorganicznymi. Kompl. 4
18. Hydrofobizacja powierzchni z kamienia metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. E. Kompl. 4

19. Profilowanie wykopów pod ławę fundamentową pod montaż obrzeży gazonowych Grunt kat IV.
20. Wykonanie nowych ław betonowych pod montaż obrzeży gazonowych Beton B 25 drogowy (półsuchy)
21. Dostawa i montaż na gotowym podłożu nowych obrzeży gazonowych. Obrzeża standardowe
22. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłókn. separacyjno-filtracyjna
23. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm]
Grub. warstwy 4 cm
24. Montaż na gotowym podłożu oryginalnych elementów – krzyży. Poziome ułożenie na powierzchni gysu, bez kotwienia w stopach lub gruncie. Kompl. 4
25. Wykonanie liternictwa na krzyżach. Litery blokowe, wykonane w technologii wysokociśnieniowego piaskowania. Liternictwo ściśle odwzorowane z oryginalnych krzyży
26. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
27. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm]
Grub. warstwy 4 cm

- Nagrobki posadowione przy Pomniku Powstańców 1863

1. Ręczny demontaż zdestruowanych krzyży nagrobnych i obramowań. Nagrobki żołnierskie
2. Ręczne usunięcie warstwy gruntu wraz z humusem, darnią i niską roślinnością z powierzchni nagrobków oraz powierzchni wokół pod przyszłe roboty nawierzchniowe
3. Ręczne wykopy przy odkrywaniu odcinkami starych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV
4. Ręczna rozbiórka w wykopie odsłoniętych starych stóp i ław fundam.
5. Splantowanie/wyrównanie terenu pod bieżące roboty ogólnobudowlane i kamieniarskie
6. Usunięcie ukorzenienia chwastów z całej połaci cementarza, środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
7. Profilowanie wykopów pod wykonanie nowych betonowych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV.
8. Wykonanie nowych ław istóp fundamentowych betonowych pod montaż obramowań i krzyży nagrobków. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. Zbrojenie mikrozbrojeniem .
9. Wykonanie – odtworzenie według oryginałów - obramowań nagrobnych. Kamień granit koloru szarego.
10. Montaż na gotowym podłożu obramowań z kamienia naturalnego– granit koloru szarego
11. Wykonanie – odtworzenie z oryginałów – krzyży nagrobnych. Kamień granit koloru szarego.
12. Wykonanie liternictwa na krzyżach . Litery blokowe, wykonane w technologii wysokociśnieniowego piaskowania. Liternictwo ściśle odwzorowane z oryginalnych krzyży.
13. Montaż na gotowym podłożu odtworzonych według oryginalnego wzorca krzyży z kamienia naturalnego. Kamień granit koloru szarego. Nagrobki żołnierskie
14. Hydrofobizacja powierzchni nowo zamontowanych elementów z granitu metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. E
15. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
16. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego .Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm]
grub. warstwy 4 cm
17. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
18. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm]
grub. warstwy 4 cm

POMNIK POWSTAŃCÓW 1863 i OGRODZENIE: roboty zachowawcze konserwatorskie, roboty naprawcze i rewitalizacyjne ogólnobudowlane

1. Montaż, praca i demontaż rusztowania rurowego wokół pomnika pod prace konserwatorskie i ogólnobudowlane
2. Ostrożny demontaż z krzyża figury Jezusa i płytki epitafijnej o pow. do 0,25 m2 do ponownego montażu, po pracach konserwatorskich
3. Ręczne, przy pomocy narzędzi konserwatorskich usunięcie mikroorganicznych nawarstwien, nalotów, innych zanieczyszczeń z drewnianej konstrukcji krzyża
4. Ręczne lub przy użyciu szlifierki elektromech. doczyszczenie drewnianej powierzchni krzyża z kurzu i przebarwień przy pomocy papieru ściernego do drewna, o gran. 60 i 120

5. Uzupelnienie pęknięć i rozwarstwień w drewnianym budulcu krzyża, z zastosowaniem akrylowych szpachli do drewna o odpowiednio dobranym kolorze.
6. Dwukrotne nałożenie powłok ogniochronnych na drewnianą konstrukcję krzyża np. preparatem MAXOLIN
7. Dwukrotne nałożenie powłok przeciw kornikom i innym szkodnikom na drewnianą konstrukcję krzyża np. preparatem STRONG
8. Zabezpieczenie przeciwodne drewna, dwukrotne nałożenie powłok na przykład preparatem LUXENS – COLOUR, w odpowiednio dobranym kolorze
9. Wzmocnienie kolorystyki figury Jezusa farbą laserunkową np. Remmers Lasur
10. Zabezpieczenie powierzchni figury Jezusa , z zastosowaniem wosku krystalicznego na przykład COSMOLOID 80 H
11. Ponowny montaż po pracach zabezpieczających figury Jezusa oraz płytki inskrypcyjne na pomniku
12. Odkucie zbędnych domurowań po obwodzie obelisku pomnika z połówek cegły-dziurawki
13. Zabezpieczenie płyt inskrypcyjnych płytami paździeżowymi przed uszkodzeniem w czasie robót budowlanych
14. Ciśnieniowe czyszczenie tynkowanej powierzchni z powłoki farby metodą piaskowania strumieniowościernego na przykład z użyciem szeroko stosowanego urządzenia ROTTEC lub NORDBLAST
15. Gruntowanie oczyszczonej powierzchni przed nałożeniem warstwy szpachli renowacyjnych przy użyciu np. UNIGRUNT ATLAS
16. Przecierka (mieszanka ementowo-wapienna) oczyszczonych i zagruntowanych powierzchni
17. Wykucie luźnych i nieprawidłowo wykonanych spoin w podstawie z kamienia polnego.
18. Ponowne, prawidłowe spoinowanie muru z kamienia polnego. Spoina cementowa
19. Wzmocnienie strukturalne powierzchni z kamienia naturalnego lub betonu preparatami krzemoorganicznymi
20. Hydrofobizacja powierzchni kamienia metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. Obelisk, cokół, podstawa pomnika
21. Rozebranie luźno posadowionych czapek i daszków z blachy przykrywających ściany i słupki ogrodzenia
22. Ciśnieniowe czyszczenie tynkowanej powierzchni z powłoki farby metodą piaskowania strumieniowościernego na przykład z użyciem szeroko stosowanego urządzenia ROTTEC lub NORDBLAST
23. Wyrównanie poziomu wierzchu ścian poprzez skucia, pod montaż daszków
24. Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowo wapiennej pod montaż daszków. Gr.2 cm
25. Naprawa i uzupełnienie tynków na ścianach ogrodzenia. Zaprawa cementowo-wapienno-piaskowa
26. Gruntowanie oczyszczonej powierzchni przed nałożeniem warstwy przecierki przy użyciu np. UNIGRUNT ATLAS
27. Przecierka (mieszanka ementowo-wapienna) oczyszczonych i zagruntowanych powierzchni
28. Dostawa i montaż prefabrykowanych betonowych daszków i czapek – przekrycie ścian i słupków ogrodzenia do szer. 25 cm Na zaprawę cem/wap.
29. Wzmocnienie strukturalne powierzchni z kamienia naturalnego lub betonu preparatami krzemoorganicznymi
30. Hydrofobizacja powierzchni kamienia metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S.

Zakończenie robót. Likwidacja terenu prac

1. Likwidacja zaplecza i terenu budowy. Przywrócenie należytego stanu terenu wokół.
2. Wywóz urobku, odpadów technolog samochodem samowładawczym, utylizacja betonowych elementów architektonicznych

IV. PRACE REMONTOWO-KONSERWATORSKIE NA KWATERZE ŻOŁNIERZY WP W PSUJI

Program prac:

Nagrobki żołnierskie: roboty ziemne, rozbiórkowe, betonowe, kamieniarskie, montażowe

1. Ręczny demontaż zdestruowanych płyt nagrobnych i obramowań. Nagrobki żołnierskie

2. Ręczne wykopy przy odkrywaniu odcinkami starych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV Nagrobki i kwatery żołnierskie
3. Ręczna rozbiórka w wykopie odsłoniętych starych stóp i ław fundamentowych
4. Ręczne usunięcie warstwy gruntu wraz z humusem, darnią i niską roślinnością z powierzchni nagrobków na głębokość 10 cm, pod przyszłe roboty nawierzchniowe
5. Splantowanie/wyrównanie terenu pod bieżące roboty ogólnobudowlane i kamieniarskie
6. Usunięcie ukorzenia chwastów z całej połaci cmentarza, środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
7. Geodezyjne wytyczenie (posadowienie, liniowość, założenie reperów, poziomowanie)
8. Profilowanie wykopów pod wykonanie nowych betonowych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV.
9. Wykonanie nowych ław fundamentowych żelbetowych pod montaż obramowań nagrobków. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. Zbrojenie mikrozbrojeniem.
10. Wykonanie nowych ław fundamentowych betonowych pod montaż podstaw pod płyty nagrobne. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. Zbrojenie mikrozbrojeniem.
11. Wykonanie – wierne odtworzenie według oryginałów - obramowań nagrobnych. Kamień granit koloru szarego.
12. Montaż na gotowym podłożu obramowań z kamienia naturalnego– granit koloru szarego
13. Wykonanie – wierne odtworzenie z oryginałów – podstaw pod płyty nagrobne. Kamień granit koloru szarego.
14. Wykonanie liternictwa na podstawach płyt. Litery blokowe, wykonane w technologii wysokociśnieniowego piaskowania. Napisy i liternictwo – jako wierne odtworzenie z oryginałów
15. Wykonanie nowych płyt nagrobnych z kamienia naturalnego – Kamień granit koloru szarego. Wykonanie – jako wierne odtworzenie z oryginałów.
16. Wykonanie otworów w podstawach i płytach granitowych w celu montażu na dyble stalowe płyt
17. Montaż pionowy płyty nagrobnej na podstawie. Montaż w gotowych otworach na kotwę (dybel) stalowy, w żywicy epoksydowej
18. Hydrofobizacja powierzchni nowo zamontowanych elementów z granitu metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. E

Prace przy pomniku głównym: rozbiórkowe, ziemne, betonowe, kamieniarskie, konserwatorskie

1. Ręczny demontaż zdestruowanych obramowań.
2. Ręczne usunięcie warstwy gruntu wraz z humusem, darnią i niską roślinnością z powierzchni nagrobków na głębokość 10 cm, pod przyszłe roboty nawierzchniowe
3. Ręczne wykopy przy odkrywaniu odcinkami starych stóp i ław fundamentowych. Grunt kat IV Nagrobki i kwatery żołnierskie
4. Ręczna rozbiórka w wykopie odsłoniętych starych stóp i ław fundamentowych.
5. Splantowanie/wyrównanie terenu pod roboty nawierzchniowe
6. Usunięcie ukorzenia chwastów z połaci środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
7. Profilowanie ręczne wykopów pod wykonanie nowych betonowych ław fundamentowych, pod montaż obrzeży. Grunt kat IV.
8. Wykonanie nowych ław betonowych pod montaż nowych obrzeży Beton B 25 drogowy (pólsuchy)
9. Wykonanie - wierne odtworzenie według oryginałów - obramowań nagrobnych. Kamień granit koloru szarego.
10. Montaż na gotowym podłożu obramowań z kamienia naturalnego– granit koloru szarego
11. Ręczne, wstępne czyszczenie z mchów, glonów powierzchni płyty i innych elementów pomnika, wykonanych ze sztucznego kamienia.
12. Ciśnieniowe doczyszczenie powierzchni elementów pomnika, wykonanych ze sztucznego kamienia metodą piaskowania strumieniowo-ściernego na przykład z użyciem szeroko stosowanego urządzenia ROTTEC lub NORDBLAST
13. Uzupelnienie ubytków w elementach nagrobnych, wykonanych ze sztucznego kamienia zaprawą renowacyjną o powierzchni. do 0,25 m²

14. Sklejenie spękań w kamieniu sztucznym żywicą epoksydową na przykład Epidian 5 z dodatkiem pudru konserwatorskiego.
15. Dezynfekcja powierzchni ze sztucznego kamienia z zastosowaniem np. preparatu BIOTIN R
16. Wzmocnienie strukturalne powierzchni preparatami krzemooorganicznymi
17. Hydrofobizacja powierzchni betonowych metodą ręczną lub natryskową. Na przykład preparatem FUNCOSIL A-S
18. Scalenie kolorystyczne farbą laserunkową krzemianową np. Remmers Historic Lasur
19. Uczytelnienie liternictwa z zastosowaniem farby laserunkowej

Wykonanie nawierzchni

- Nawierzchnie ruchu pieszego

1. Ręczne usunięcie humusu wraz z darnią i niską roślinnością z powierzchni pod przyszłe roboty nawierzchniowe
2. Splantowanie/wyrównanie terenu pod roboty nawierzchniowe
3. Usunięcie ukorzenia chwastów z całej pości cmentarza środki chemiczne na przykład Casoron 6,75 GR lub Herbitor S 440 SE
4. Profilowanie ręczne wykopów pod wykonanie nowych betonowych ław fundamentowych, pod montaż obrzeży. Grunt kat IV.
5. Wykonanie nowych ław betonowych pod montaż obrzeży gazonowych Beton B 25 drogowy (pólsuchy)
6. Dostawa i montaż na gotowym podłożu nowych obrzeży gazonowych. Obrzeża standardowe
7. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
8. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm]. Grub. warstwy 5 cm

- Nawierzchnie nagrobków

1. Ułożenie warstwy geowłókniny na podbudowie piaskowej Geowłóknina. separacyjno-filtracyjna
2. Ułożenie wierzchniej warstwy z gysu granitowego. Grys łamany o gran. 2 – 16 [mm] lub 5-20 [mm] Grub. warstwy 5 cm

Wykonanie lapidarium

1. Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej/humusu wraz z darnią i cząstkami organicznymi
2. Ręczne korytowanie pod podbudowę pod wykonanie płyty fundamentowej pod montaż elementów lapidarium – płyt pionowych z podstawami. Grunt kat III/IV Głęb. 20 cm
3. Wykonanie płyty fundamentowej betonowej pod montaż historycznych, oryginalnych nadziemnych. Beton B 25 z dodatkiem uszczelniającym np. Hydromix Fluid 50. Zbrojenie mikrozbrojeniem.
4. Ręczne oczyszczenie powierzchni metodą ręczną z mchów, porostów i glonów.
5. Wysokociśnieniowe wodne doczyszczenie powierzchni n/p przy zastosowaniu agregatu KARCHER z wytwornicą pary wodnej.
6. Wzmocnienie strukturalne powierzchni z kamienia naturalnego lub betonu preparatami krzemooorganicznymi.
7. Hydrofobizacja powierzchni z kamienia metodą ręczną lub natryskową z zastosowaniem n/p preparatu FUNCOSIL A-S. E
8. Montaż na gotowym podłożu oryginalnych elementów - płyty pionowe z podstawami.

Zakończenie robót. Likwidacja terenu prac

1. Likwidacja zaplecza i terenu budowy. Przywrócenie należytego stanu terenu wokół.
2. Wywóz urobku, odpadów technolog samochodem samowyładowczym, utylizacja betonowych elementów architektonicznych

MATERIAŁY WSKAZANE DO KONSERWACJI:

** Zamawiający przy opisie przedmiotu zamówienia wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach*

jakościowych i cechach użytkowych, co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych parametrach lub lepszych za spełniający wymagania Zamawiającego. Pod pojęciem „parametry” rozumie się funkcjonalność, przeznaczenie, materiały, kształt, wielkość, bezpieczeństwo i wytrzymałość. Wszelkie „produkty” pochodzące od konkretnych producentów, określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe jakimi muszą odpowiadać „produkty”, aby spełniać wymagania stawiane przez Zamawiającego i stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Przez zapis dotyczący minimalnych wymagań parametrów jakościowych Zamawiający rozumie wymagania towarów zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów;

- **Warunkiem koniecznym udzielenia zamówienia jest przeprowadzenie prac zgodnie z miejscowymi przepisami prawa ochrony zabytków. Do obowiązków Wykonawcy w ramach realizacji przedmiotu umowy należeć będzie (przed przystąpieniem do realizacji prac konserwatorskich w terminie 30 dni od dnia podpisania umowy) uzyskanie pozwolenia na prace od organu właściwego Białorusi zgodnie z prawem obowiązującym na Białorusi.**
- **Wycena powinna uwzględniać koszt dojazdu i pobytu wykonawców prac.**

II. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu w zakresie:

- A. Kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej – Zamawiający nie formułuje warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.
- B. Sytuacji ekonomicznej lub finansowej – Zamawiający nie formułuje warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.
- C. Zdolności technicznej lub zawodowej – Zamawiający określa minimalne warunki w tym zakresie, tj.:

a) doświadczenia:

Wykonawca spełni warunek, jeśli oświadczy, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie wykonał w sposób należyty roboty, ogólnobudowlane, w połączeniu z pracami konserwatorskimi, polegające na pracach w zakresie odtworzeniowym lub zachowawczym polskich miejsc pamięci narodowej na obiektach wpisanych do rejestru zabytków lub będących zabytkiem w rozumieniu państwa, na terenie którego zabytek ten jest położony, w tym:

1. roboty budowlane o wartości nie mniejszej niż 350 000,00 zł brutto każda, w odniesieniu do realizacji zadań ogólnobudowlanych w połączeniu z konserwatorskimi;
2. robotę o wartości nie mniejszej niż 100 000,00 zł brutto polegającą na konserwacji kamiennych rzeźb lub kamiennego detalu architektonicznego.

Przez wartość 1 roboty budowlanej/roboty Zamawiający rozumie łączną wartość wykonywanych robót budowlanych/robót w ramach 1 umowy.

** W przypadku podania kwot w walutach obcych Zamawiający dokona ich przeliczenia według średniego kursu Narodowego Banku Polskiego (NBP) z dnia opublikowania niniejszego Ogłoszenia.*

b) kwalfikacji zawodowych:

Wykonawca spełni warunek jeśli oświadczy, iż dysponuje:

1. osobą posiadającą udokumentowane minimum 5 – letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji kierownika budowy/robót przy realizacji robót ogólnobudowlanych bezpośrednio powiązanych z konserwatorskimi;
2. osobą posiadającą wykształcenie wyższe (tytuł magistra) w zakresie konserwacji i restauracji rzeźby kamiennej i elementów architektury, która odbyła po ukończeniu studiów udokumentowaną co

najmniej 5-letnią praktykę zawodową w zakresie konserwacji lub badania zabytków wpisanych do rejestru zabytków.

III. Termin realizacji zamówienia

Do dnia 30 października 2021 r.

IV. Miejsce i termin składania ofert

Oferty należy składać:

a) osobiście w sekretariacie Fundacji „Pomoc Polakom na Wschodzie”, ul. Jazdów 10A, 00-467 Warszawa (oferta powinna być opatrzona dopiskiem: **Rozeznanie rynku nr 2/2021**)

lub

a) za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres zamowienia@pol.org.pl (mail powinien nosić tytuł: **Rozeznanie rynku nr 2/2021**)

na formularzu ofertowym załączonym do niniejszego zapytania.

- **Oferta powinna być podpisana przez osobę upoważnioną, zgodnie z formą reprezentacji wynikającą z rejestru lub innego dokumentu, z którego wynika umocowanie danej osoby. Osoba wskazana do kontaktu: Małgorzata Aleksandrowicz, Koordynator projektów.**
- **Oferty należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 20 maja 2021 r. do godz. 12. Termin ważności oferty: 30 dni od złożenia.**

V. Kryterium wyboru oferty:

Oferty zostaną ocenione na podstawie przyznanych punktów. Maksymalnie można uzyskać 100 pkt.

VI. Sposób punktowania:

1. Kryteria oceny ofert:

- | | |
|---|------------|
| 1) cena* | waga - 60% |
| 2) okres gwarancji na roboty kamienne** | waga - 5% |
| 3) okres gwarancji na roboty inne niż kamienne** | waga - 5% |
| 4) okres gwarancji na roboty betonowe i żelbetowe** | waga - 5% |
| 5) okres gwarancji na roboty konserwatorskie** | waga - 5% |
| 6) doświadczenie osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia na stanowiskach objętych warunkami udziału w postępowaniu w realizacji prac na terenie Białorusi*** | waga - 20% |

* - ocenie będzie podlegała łączna cena oferty brutto podana przez Wykonawcę w formularzu oferty;

** - ocenie będzie podlegał okres gwarancji na usługi podany przez Wykonawcę w formularzu oferty;

*** - ocenie będzie podlegał doświadczenie w realizacji prac na Białorusi kluczowych osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia (osób wymaganych w pkt 5.2 ppkt 3 lit. b) SIWZ)

2. Przy dokonywaniu oceny osoba odpowiedzialna za przeprowadzenie postępowania postępować będzie wg. zasad opisanych poniżej:

przy kryterium cena: $C = (C_n / C_o) \times 60$ pkt, gdzie:

C – przyznane punkty w kryterium cena;

C_n – najniższa cena ofertowa (brutto) spośród wszystkich ważnych ofert;

C_o – cena oferty ocenianej (brutto);

Oferta najkorzystniejsza, w tym kryterium, może otrzymać maksymalnie 60 punktów.

przy kryterium okres gwarancji na roboty kamienne: $G_k = [(G_b - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 5$ pkt,

gdzie:

G_k – przyznane punkty w kryterium okres gwarancji na roboty kamienne;
 G_b – okres gwarancji badanej oferty;
 G_{min} – minimalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 10 lat;
 G_{max} – maksymalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 20 lat.
Oferta najkorzystniejsza, w tym kryterium, może otrzymać maksymalnie 5 punktów.

przy kryterium okres gwarancji na roboty inne niż kamienne: $G_i = [(G_b - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 5$ pkt, gdzie:

G_i – przyznane punkty w kryterium okres gwarancji na roboty inne niż kamienne;
 G_b – okres gwarancji badanej oferty;
 G_{min} – minimalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 10 lat;
 G_{max} – maksymalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 20 lat.
Oferta najkorzystniejsza, w tym kryterium, może otrzymać maksymalnie 5 punktów.

przy kryterium okres gwarancji na roboty betonowe i żelbetowe: $G_b = [(G_b - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 5$ pkt, gdzie:

G_b – przyznane punkty w kryterium okres gwarancji na roboty betonowe i żelbetowe;
 G_b – okres gwarancji badanej oferty;
 G_{min} – minimalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 10 lat;
 G_{max} – maksymalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 20 lat.
Oferta najkorzystniejsza, w tym kryterium, może otrzymać maksymalnie 5 punktów.

przy kryterium okres gwarancji na roboty konserwatorskie: $G_{kon} = [(G_b - G_{min}) / (G_{max} - G_{min})] \times 5$ pkt, gdzie:

G_{kon} – przyznane punkty w kryterium okres gwarancji na roboty konserwatorskie;
 G_b – okres gwarancji badanej oferty;
 G_{min} – minimalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 5 lat;
 G_{max} – maksymalny okres gwarancji określony przez Zamawiającego równy 10 lat.
Oferta najkorzystniejsza, w tym kryterium, może otrzymać maksymalnie 5 punktów.

Minimalny okres gwarancji wynosi odpowiednio 5 i 10 lat, maksymalny 10 i 20 lat.

Zamawiający wymaga podania okresu gwarancji w pełnych latach (liczby całkowite). W przypadku wpisania przez Wykonawcę wartości mniejszych niż liczby całkowite, np.: części dziesiętnych, setnych itd., Zamawiający dokona zaokrąglenia, z zastosowaniem reguł matematycznych.

W przypadku, gdy Wykonawca poda krótszy niż wymagany minimalny okres gwarancji, oferta Wykonawcy będzie podlegała odrzuceniu. W przypadku, gdy Wykonawca poda dłuższy niż maksymalny okres gwarancji, ocenie będzie podlegał okres maksymalny – odpowiednio 10 i 20 lat.

Przy kryterium doświadczenie osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia na stanowiskach objętych warunkami udziału w postępowaniu w realizacji prac na terenie Białorusi:

D - Zamawiający przyzna 10 pkt za każdą kluczową osobę posiadającą doświadczenie w realizacji prac na Białorusi, która będzie uczestniczyć w realizacji przedmiotowego zamówienia:

- 1 osoba – 10 pkt
- 2 osoby – 20 pkt

Oferta najkorzystniejsza, w tym kryterium, może otrzymać maksymalnie 20 punktów.

Sposób obliczenia ostatecznej oceny ofert: $S = C + G + D$, gdzie:

S – suma przyznanych punktów ze składowych będących cząstkowymi kryteriami oceny ofert.
 C, G, D – zgodnie z definicjami jak powyżej.

3. W celu obliczenia punktów wyniki poszczególnych działań matematycznych będą zaokrąglane do dwóch miejsc po przecinku lub z większą dokładnością, jeśli będzie to konieczne.

4. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w zapytaniu o cenę w celu rozeznania rynku nr 2/2021 i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria oceny ofert.
5. Zamawiający dopuszcza składanie ofert na wybrane części niniejszego zapytania.

Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego, nie jest także ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Informacja ta ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy nt. oferty cenowej na realizację usługi „Prace renowacyjno-rewaloryzacyjne na polskich kwaterach z 1920 r. w woj. witebskim na Białorusi”.

Zapytanie o cenę w celu rozpoznania rynku nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w rozumieniu Prawa Zamówień Publicznych oraz nie kształtuje zobowiązania Zamawiającego do przyjęcia którejkolwiek z uzyskanych ofert.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez wyboru złożonych ofert.