

Protokół z sesji otwarcia ofert

w dniu 09 sierpnia 2019 r. o godz. 14:05

dotyczy postępowania o udzielenia zamówienia publicznego na pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania pn. „Budowa tarasów i platform widokowych, przebudowa platform widokowych wraz z elementami małej architektury, przebudowa ciągów pieszych i budowa miejsc postojowych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz przebudowa nawierzchni drogi gminnej na terenie Miasta Szklarska Poręba”

zamówienie realizowane w ramach projektu nr **CZ.11.2.45/0.0/0.0/18_029/0001839**
pn.: „**Wieże widokowe, punkty widokowe i trasy turystyczne w przygranicznych górach**”

Postępowanie prowadzone w trybie zapytania ofertowego.

Termin składania ofert upłynął w dniu **09.08.2019 r.**, o godzinie **14:05**.

Warunki realizacji zamówienia w tym termin wykonania, warunki płatności i istotne postanowienia umowne Zamawiający określił w treści zapytania ofertowego z dnia 01.08.2019 r.

Zamówienie zostało podzielone na części tj.:

W zakresie dotyczącym - przebudowy nawierzchni drogi gminnej (km 0+000,00-0+277,50) dz. nr 417, 423/3 w ramach budowy 2 platform widokowych, infrastruktury technicznej – oświetlenia terenowego wraz z elementami małej infrastruktury w obrębie Skały Karczmarz w Szklarskiej Porębie na działkach nr 417, 420/2, 423/3 obr. 0005 Szklarska Poręba, w tym:

- rozebranie istniejącej nawierzchni brukowej,
- wykonanie korytowania,
- ułożenie krawężników na ławach betonowych z oporem,
- ułożenie podbudowy z kruszywa łamanego na jezdni i zjazdach,
- ułożenie nowej nawierzchni z kostki brukowej kamiennej,
- uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym.

Część 1 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży inżynierskiej drogowej.

W zakresie dotyczącym - budowy 2 platform widokowych, infrastruktury technicznej - oświetlenia terenowego wraz z elementami małej architektury w obrębie Skały Karczmarz w Szklarskiej Porębie na działkach nr 417, 420/2, 423/3, 423/4 obr. 0005 Szklarska Poręba, w tym:

- budowa dwóch platform widokowych: jednej o konstrukcji stalowej - kratowej oraz drugiej w formie drewnianego tarasu naziemnego na ruszcie z drewnianych belek,
- budowa przyłącza elektrycznego i oświetlenia terenu – 14 latarni parkowych z oprawą LED o wysokości 5 m,

- *likwidację istniejącego odcinka przyłącza energetycznego zasilającego oświetlenie wzdłuż ciągu komunikacyjnego,*
- *likwidacja starych słupów oświetleniowych,*
- *montaż małej architektury - latarnie, balustrady, stojaki na rowery, ławki, kosze na śmieci, tablice informacyjne,*
- *konserwacja istniejących zabezpieczeń skały.*

Część 2 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży konstrukcyjno - budowlanej,

Część 3 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

W zakresie dotyczącym - budowy tarasu widokowego wraz z elementami małej architektury, przebudowę ciągów komunikacyjnych oraz budowę miejsc postojowych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w rejonie dworca PKP w Szklarskiej Porębie na działkach nr 378/4, 385/6 obr. 0005 w Szklarskiej Porębie, w tym:

- *przebudowa ciągów komunikacji pieszej i pieszo-jezdnej - wzdłuż drogi dojazdowej do dworca PKP oraz wzdłuż skarpy,*
- *odbudowa schodów terenowych,*
- *budowa 24 miejsc postojowych dla samochodów osobowych przy istniejącej drodze dojazdowej do dworca,*
- *budowa rozległego punktu widokowego w formie placu przed budynkiem dworca PKP o układzie schodkowym,*
- *usunięcie kolizji i przebudowę sieci elektroenergetycznej,*
- *wymiana słupów napowietrznej linii energetycznej,*
- *usunięcie kolizji i przebudowę sieci telekomunikacyjnej,*
- *zmiana lokalizacji istniejącego naziemnego hydrantu HP 80 oraz wymianę na hydrant podziemny,*
- *budowa systemu kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem wód opadowych i roztopowych, po ich uprzednim podczyszczeniu, z terenów utwardzonych - placów manewrowych, miejsc postojowych oraz tarasu widokowego - do studni chłonnej; odprowadzenie wód opadowych z projektowanych schodów terenowych do studni chłonnej,*
- *demontaż istniejących murów oporowych, schodów terenowych, ogrodzeń betonowych, balustrad, tablic informacyjnych, znaków,*
- *zmiana lokalizacji drogowskiego (oznaczenia atrakcji turystycznych),*
- *montaż małej architektury - latarnie, balustrady, stojaki na rowery, ławki, kosze na śmieci, tablice i tabliczki informacyjne,*
- *wycinka 5 drzew rosnących na działkach objętych inwestycją,*

- *nasadzenia 7 drzew w obrębie projektowanego zielonego placu.*

Część 4 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży konstrukcyjno - budowlanej.

Część 5 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży inżynierskiej drogowej.

Część 6 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Część 7 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

W zakresie dotyczącym - budowy trzech tarasów wraz z elementami małej architektury w obrębie skał, powyżej Zakrętu Śmierci na działce nr 78/76 obr. 0008 Szklarska Poręba w miejscu istniejącej infrastruktury turystycznej (punkt widokowy), wraz z wymianą istniejących barier, w tym:

- *odbudowa trzech tarasów drewnianych o powierzchni do 35 m² każdy,*
- *poprawa komunikacji w obrębie samego punktu widokowego - dojść między tarasami w postaci terenowych kamiennych schodów,*
- *wymiana małej architektury.*

Część 8 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży konstrukcyjno - budowlanej.

W zakresie dotyczącym - budowy platformy widokowej wraz z elementami małej architektury na Zbójeckich Skałach w Szklarskiej Porębie na działce nr 323/221 obr. 0002 Szklarska Poręba, w tym:

- *budowa platformy widokowej drewnianej na konstrukcji stalowej o powierzchni ok. 180 m²,*
- *montaż małej architektury - balustrady, stojaki na rowery, ławki, tablice informacyjne.*

Część 9 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży konstrukcyjno - budowlanej.

W zakresie dotyczącym - przebudowę platformy widokowej wraz z elementami małej architektury na Złotym Widoku w Szklarskiej Porębie na działce nr 388/370 obr. 0003 Szklarska Poręba, w tym:

- *modernizacja drewnianej platformy widokowej na półce skalnej o powierzchni do 70 m²,*
- *modernizacja i montaż metalowych balustrad,*
- *montaż schodów terenowych (z krat pomostowych),*
- *modernizacja schodów terenowych (centralnych i bocznych),*
- *wymiana małej architektury (balustrady, ławy, ławki, leżaki, stojaki na rowery, tablice informacyjne).*

Część 10 - pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania w branży konstrukcyjno - budowlanej.

W postępowaniu złożone zostały następujące oferty:

1. Na realizację części nr **1**:

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	30.135,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	4.920,00	Tak
3.	"OLEX" Firma Budowlano-Inżynierska Aleksander Lorych	9.840,00	Tak

2. Na realizację części nr **2**:

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	14.760,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	3.075,00	Tak
3.	Aforma Studio Pracownia Projektowa Aneta Grzeszczyk	4.920,00	Tak

3. Na realizację części nr **3**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	3.075,00	Tak

4. Na realizację części nr **4**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	14.760,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	6.765,00	Tak
3.	Aforma Studio Pracownia Projektowa Aneta Grzeszczyk	36.900,00	Tak

5. Na realizację części nr **5**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	30.135,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	1.845,00	Tak
3.	"OLEX" Firma Budowlano-Inżynierska Aleksander Lorych	12.300,00	Tak

6. Na realizację części nr **6**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	7.380,00	Tak
2.	INWESTPROJEKT Tadeusz Paśkiewicz	2.000,00	Tak

7. Na realizację części nr **7**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	3.075,00	Tak

8. Na realizację części nr **8**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	14.760,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	2.460,00	Tak
3.	Aforma Studio Pracownia Projektowa Aneta Grzeszczyk	3.690,00	Tak

9. Na realizację części nr **9**:

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	14.760,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	6.150,00	Tak
3.	Aforma Studio Pracownia Projektowa Aneta Grzeszczyk	18.450,00	Tak

10. Na realizację części nr **10**

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Umowna cena (C) w PLN	Doświadczenie w pełnieniu funkcji inspektora nadzoru (D)
1.	Biuro Inżynierskie Via Regia Sp. z o. o.	14.760,00	Tak
2.	Piotr Orzechowski Engineering	2.460,00	Tak
3.	Aforma Studio Pracownia Projektowa Aneta Grzeszczyk	6.150,00	Tak

Burmistrz Miasta
Szklarska Poręba
/-/ Mirosław Graf