

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Tomaszów Lubelski, dnia 26.08.2020 r.

IT.271.6.2020

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW

Dotyczy przetargu: „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) Gmina Tomaszów Lubelski prowadząc postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego w sprawie udzielenia wyżej wymienionego zamówienia publicznego przekazuje poniżej treść pytań dotyczących SIWZ, które wpłynęły do Zamawiającego od dnia 03 sierpnia 2020 roku:

Pytanie nr 15:

Wg opisu do projektu architektoniczno-budowlanego budynku administracyjno-usługowego należy wyposażyć kuchnię, zmywalnię i pom. socjalne wg zamieszczonego w projekcie zestawienia. Prosimy o zamieszczenie wymagań technicznych/specyfikacji do zakupu wymaganego wyposażenia.

Odpowiedź:

Wyposażenie barku gastronomicznego i sali konsumpcyjnej

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Lp. sztuk	Wyszczególnienie	Ilość
1	Kuchenka elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem	1
2	Lodówka dwudrzwiowa /poj. 600L/	1
3	Lada barowa 60x480x90	1
4	Błaty robocze szer. 60cm wys.90cm	5
5	Mikrofalówka gastronomiczna	2
6	Robot kuchenny gastronomiczny	1
7	Stół roboczy 60x110x90cm	1
8	Toster-opiekacz gastronomiczny	1
10	Ekspres do kawy gastronomiczny	1
11	Witryna chłodnicza 60x60x200cm	2
12	Zmywarka do naczyń stołowych załadowanie czołowe (podblatowa) – wydajność ok. 360 talerzy/h	1
13	Czajnik elektryczny	1
14	Szafki na produkty 40x130x200cm	6
15	Okap z łapaczem tłuszczu 60x130cm	1
16	Zamrażarka 60x130x90, poj.220L	2
17	Regał z produktami 40x60x200cm	2
20	Kosz na śmieci pokonsumpcyjne ?50 h=60cm, poj.80L	1
21	Kosz ?50 h=60cm, poj.80L	2
22	Nalewak do napojów	2
23	Szafy na naczynia przelotowa - z drzwiczkami przesuw- nymi 80x100	1
24	Patelnia elektryczna powierzchnia robocza 0,30 m2	1
25	Szafa na ubrania 60x50x200cm	4
26	Stół konsumpcyjny 80x80x73cm	1
27	Krzesło	2
28	Stół konsumpcyjny ?100x73cm	8
29	Krzesło	32
30	Stolek barowy ?40x70cm	5

Pytanie nr 16

Mając na uwadze zapisy punktu 2.4 SIWZ prosimy o doprecyzowanie zakresu gwarancji w stosunku do wyposażenia budynku administracyjno – usługowego oraz wyposażenie stoku.

Odpowiedź:

Długość okresu gwarancji na roboty budowlane oraz zamontowane materiały i urządzenia stanowi kryterium oceny ofert. Zamawiający określa go na okres w przedziale **od 36 miesięcy (termin minimalny) do 60 miesięcy (termin maksymalny)**. Zamawiającemu przysługują pełne uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne wynikające z przepisów Kodeksu cywilnego w terminach tam określonych – niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji. Udzielając gwarancji Wykonawca zapewnia bezpłatne czynności przeglądów gwarancyjnych w okresie udzielonej gwarancji na cały przedmiot zamówienia, więc powinien te koszty uwzględnić w wynagrodzeniu. Przeglądy będą odbywały się minimum raz w roku, chyba, że gwarancja producenta danego materiału wymaga częstszych przeglądów gwarancyjnych.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Pytanie nr 17

W związku z udzielaniem gwarancji przez producentów ratraków jedynie na rok w stosunku do maszyn fabrycznie nowych jakie są oczekiwania Zamawiającego w stosunku do używanego ratraka będącego przedmiotem zamówienia?

Odpowiedź:

W przypadku używanego ratraka Zamawiający żąda gwarancji na okres 12 miesięcy. Zamawiający informuje, że w przypadku zaoferowania przez Wykonawcę używanego ratraka wykonawca będzie musiał:

- a) wystawić deklarację określającą jego pochodzenie,
- b) potwierdzić w deklaracji, że dany ratrak nie był w okresie poprzednich 7 lat współfinansowany z pomocy UE lub w ramach dotacji z krajowych środków publicznych,
- c) wykazać, że cena zakupu ratraka nie przekracza jego wartości rynkowej i jest niższa niż koszt podobnego nowego sprzętu.

Dokumenty wymienione w pkt a), b), c) należy przedstawić Zamawiającemu najpóźniej w dniu dostawy. W przypadku nie przedstawienia dokumentów potwierdzających okoliczności o których mowa w pkt a), b), c), Zamawiający odmówi odbioru ratraka z winy Wykonawcy.

Pytanie nr 18

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający potwierdza, iż zgodnie z opinią techniczną z 2017 r. załączoną do SIWZ jedynie fundament nr 1 pod wyciąg jest w stanie technicznym powodującym konieczność wykonania nowego fundamentu nr 1

Odpowiedź:

Na dzień sporządzania dokumentacji projektowej wyłącznie fundament nr 1 wymagał wykonania nowego elementu. Pozostałe fundamenty do remontu – wg projektu.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Pytanie nr 19

Prosimy o doprecyzowanie opisu zamówienia w stosunku do punktu 2.1. f) – remont nawierzchni stoku narciarskiego i amfiteatru. Co dokładnie ma zostać wykonane w ramach realizacji tego punktu zamówienia?

Odpowiedź:

Poprawa stanu istniejących nawierzchni trawiastych po zakończeniu prowadzenia robót ziemnych. Wyrównanie nawierzchni stoku – likwidacja muld i znaczących nierówności terenu, utrudniających zjazd.

Pytanie nr 20

Prosimy o doprecyzowanie opisu zamówienia w stosunku do punktu 2.1. g) – remont obiektów i instalacji naśnieżania stoku. W chwili obecnej na terenie Białej Góry udało się Nam odnaleźć dwa hydranty do naśnieżania w nie określonym stanie technicznym. Pozostałe hydranty najprawdopodobniej zostały skradzione. Bardzo proszę o doprecyzowanie zakresu w tej sytuacji oraz stosowną korektę kosztorysów.

Odpowiedź:

Na dzień sporządzania dokumentacji projektowej na obiekcie znajdowało się 8 hydrantów do naśnieżania stoku. W przypadku braku elementów naśnieżania należy wykonać nowe elementy, spełniające parametry techniczne zawarte w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 21

Według załącznika graficznego jakim jest „Profil poprzeczny elementów pompowni naśnieżania”, istniejąca pompa głębinowa SPO-60-4 oznaczona jest jako element do sprawdzenia, natomiast w przedmiarze nie jest to ujęte. Czy wycena ma zawierać sprawdzenie pompy pod warunkiem jej fizycznej obecności w studni czy wstawienie nowej pompy?

Odpowiedź:

Z uwagi na znaczący upływ czasu od wykonania dokumentacji a ogłoszeniem przetargu na wykonanie robót zaleca się dokonanie ponownej analizy (oceny, ekspertyzy) istniejącej pompy i jej przydatności dla planowanego wyciągu. W przypadku złego stanu urządzenia

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

należy zainstalować nową spełniającą parametry techniczne zawarte w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 22

Według załącznika graficznego jakim jest „Profil poprzeczny elementów pompowni naśnieżania”, połączenie między pompownią niskiego ciśnienia oraz wysokiego ciśnienia poprowadzone jest na powierzchni ziemi. W związku z powyższym prosimy o doprecyzowanie czy rurociąg ma być prowadzony na powierzchni ziemi czy ma być wkopany?

Odpowiedź:

Rurociąg należy prowadzić na powierzchni ziemi – zgodnie z rysunkiem.

Pytanie nr 23

Prosimy o przedłożenie pozwolenia wodno-prawnego z 2012 roku o którym mowa w przedmiarze (znakRLO.6341.34.2012)

Odpowiedź:

Zamawiający w załączeniu przesyła pozwolenie wodnoprawne z dnia 28-03-2020r znak RLO.6341.34.2012.

Pytanie nr 24

Prosimy o udostępnienie na stronie internetowej pozwolenia na budowę oraz wszystkich uzgodnień i warunków od gestorów.

Odpowiedź:

Dokumenty ww. zostaną zamieszczone na stronie BIP zamawiającego.

Pytanie nr 25

Prosimy o udostępnienie na stronie internetowej decyzji środowiskowej.

Odpowiedź:

Decyzja środowiskowa zostanie zamieszczone na stronie BIP zamawiającego.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Pytanie nr 26

W związku z brakiem informacji określających precyzyjnie zamówienie w zakresie wyposażenia stoku poza kilkoma informacjami zawartymi w opisie kosztorysu stanowiącego załącznik 1.13 do SIWZ prosimy o doprecyzowanie parametrów i wymagań dotyczących poszczególnych elementów wyposażenia stoku:

RATRAK UŻYWANY :

- Rok produkcji Ratraka – nie starszy niż ?
- Jaki jest maksymalny przebieg ratraka w MTH ?
- Na jaki maksymalny okres gwarancji liczy Zamawiający biorąc pod uwagę że wg prawa UE – wymagany prawem okres gwarancji dla nowego sprzętu wynosi 36 miesięcy a mówimy o sprzęcie używanym?
- W parametrach zamawiający określił jako niezbędny parametr „ Możliwość koszenia traw” wg producentów maszyn ratrak może być wykorzystywany do koszenia, ale wówczas wykorzystuje się inny typ gąsienic nie aluminiowe lecz gumowe o mniejszej szerokości?
- Czy Zamawiający oczekuje w komplecie wyposażenia drugiego typu gąsienic na okres letni?
- Czy ratrak ma być wyposażony w kosiarkę bijakową montowaną zamiast przedniego lemiesza?
- Czy ewentualny zakup takiego wyposażenia jest planowany w przyszłości i nie stanowi części składowej obecnego przetargu?

Odpowiedź:

Szczegóły i parametry ratraka znajdują się w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych załączonych do projektu:

„Stan:

- używany, w pełni sprawny

- po przeglądzie technicznym, z wymienionymi wszystkimi płynami eksploatacyjnymi i filtrami

Wymiary:

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Wysokość: 2,40 - 2,80m

Szerokość: 2,50 - 5,60m

Długość: 4,25 - 8,80m

Wybrane parametry:

- *Paliwo- olej napędowy*
- *Moc silnika- min. 400 kW*
- *Pojemność zbiornika paliwa min. 80l.*
- *Gąsienice aluminiowe, wzmocnione*
- *Oświetlenie zewnętrzne umożliwiające prace w każdych warunkach atmosferycznych i przejrzystości powietrza*
- *Zbiornik paliwa min. 100 dm³*
- *Plug regulowany wielopozycyjny*
- *Szerokość pługa po rozłożeniu min. 5,0m*
- *Oprządowanie do rozkładania śniegu*
- *Możliwość koszenia trawy*
- *Silnik z zapłonem samoczynnym*
- *Ogrzewana kabina operatora*
- *Fotel operatora amortyzowany, regulowany*
- *Szyby przednia i tylna podgrzewane, wyposażone w wycieraczki*
- *Wskaźniki- co najmniej obrotomierz, wskaźnik ilości paliwa, wskaźnik ładowania akumulatorów, wskaźnik ciśnienia oleju, wskaźnik poziomu oleju hydraulicznego”*

Pytanie nr 27

SKUTER ŚNIEŻNY

- Prosimy o doprecyzowanie minimalnych wymagań technicznych dla Skutera tzn. minimalna pojemność, moc w KM, typ Skutera (transportowy czy sportowy)?
- Czy Zamawiający dopuszcza zakup używanego skutera czy wyłącznie fabrycznie nowego ?
- Czy Zamawiający dopuszcza zakup fabrycznie nowego skutera wyprodukowanego w

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

latach 2018-2019 , czy ma to być skuter wyprodukowany wyłącznie w roku 2020 ?

- Czy Zamawiający oczekuje dostawy skutera w konfiguracji fabrycznej czy oczekuje, aby skuter wyposażony był w dodatkowy osprzęt przywidziany przez producenta urządzenia ?
- Jakie dodatkowe wyposażenie ma posiadać dostarczony skuter ?
- Czy skuter ma być wyposażony w instalację ostrzegawczą fabryczną przewidzianą przez producenta urządzenia czy profesjonalną ?

Odpowiedź:

Szczegóły i parametry skutera śnieżnego znajdują się w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych załączonych do projektu:

- *fabrycznie nowy*
- *dwuosobowy*
- *wyposażony w bieg wsteczny*
- *przystosowany do ciągnięcia noszy, sań lub ski z uszkodownym*
- *wyposażony w sygnalizację świetlną i dźwiękową*
- *pojemność silnika min. 800cm³*
- *moc min. 80kW*
- *elektroniczny rozrusznik*
- *bagażnik z miejscem do umieszczenia akcesoriów pierwszej pomocy*
- *płozy sterujące z przodu*
- *napęd gąsienicowy*

Pytanie nr 28

SIATKI i MATERACE DO ZABEZPIECZENIA STOKU

- Czy Zamawiający posiada projekt zabezpieczeń stoku opisany i zatwierdzony przez upoważnioną osobę do zatwierdzenia takich zabezpieczeń ?
- Jeżeli Zamawiający posiada taki projekt prosimy o jego udostępnienie?
- Jeżeli Zamawiający na dzień dzisiejszy nie posiada takiego projektu kto jest odpowiedzialny za jego przygotowanie ?

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

- Czy oprócz siatek i materacy zabezpieczających Zamawiający oczekuje innego zabezpieczenia stoku np. znaki informacyjne itd.?

Odpowiedź:

Zgodnie z opisem technicznym: pkt. 3.5.6: „Za zapewnienie bezpieczeństwa na terenach tras narciarskich, odpowiednim ich oznakowaniu, przygotowaniu i urządzeniu odpowiada zarządca obiektu.” Dostarczenie uzgodnionego i zatwierdzonego przez wymagane instytucje projektu zabezpieczeń stoku spoczywa na wykonawcy robót (oferencie)

Oferent (wykonawca robót) winien dostarczyć zarządcy (zamawiającemu) opracowany i zaopiniowany projekt zabezpieczenia stoku na etapie przed odbiorem końcowym robót.

Pytanie nr 29

DOSTWA KOSIARKO-ODŚNIEŻARKI

- Prosimy o doprecyzowanie jakie urządzenie należy dostarczyć w ramach tego punktu dostawy
- Jakie są minimalne parametry techniczne dla tego typu urządzenia ?
- Czy ma być to pojazd lub urządzenie fabrycznie nowe czy używane ?
- Jakiej gwarancji Zamawiający oczekuje dla tego typu urządzenia ?
- Jeżeli Zamawiający dopuszcza zakup wyposażenie używanego jakie są minimalny rok produkcji dla tego typu urządzenia i jego przebieg ?
- Czy te wyposażenie ma posiadać możliwość rozbudowy o kolejne elementy wyposażenia dodatkowego ?

Odpowiedź:

Szczegóły i parametry kosiarko-odśnieżarki znajdują się w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych załączonych do projektu:

„Dostawa kosiarko- odśnieżarki /kosiarka samojezdna wraz z osprzętem oraz odśnieżarką rotacyjną:

Stan- nowa

- pojemność silnika min. 400cm³

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

- *moc silnika min. 20kW*
- *automatyczna skrzynia biegów*
- *rozzrusznik elektryczny*
- *oświetlenie zewnętrzne*
- *regulowana wysokość koszenia*
- *regulowany kąt wyrzutu*
- *min. szerokość koszenia 100cm*
- *łańcuchy na koła*
- *odsnieżarka wirnikowa doczepiana z przodu*
- *szerokość robocza min. 90cm”*

Pytanie nr 30

Czy dopuszczają Państwo zastosowanie wyciągu narciarskiego o podobnej konstrukcji ale nowocześniejszego typu? W dokumentach widnieje wyciąg, który korzysta z ciężarowego systemu napinania liny, który nie jest obecnie stosowany przez producentów takich urządzeń. Tutaj przede wszystkim odgrywają rolę względy bezpieczeństwa. Nasza konstrukcja opiera się na napinaniu liny za pomocą systemu hydraulicznego (rysunki w załączniku). W tym przypadku zamiast zastosowania kosza z betonowymi blokami na podporze zwrotnej (górna) zastosowany jest siłownik hydrauliczny na stacji napędowej (dolna). Takie rozwiązanie pozwala na zachowanie maksimum bezpieczeństwa i gwarantuje wieloletnie użytkowanie wyciągu bez konieczności skracania liny. Czy takie urządzenie będzie traktowane jako równoważne?

Odpowiedź:

Projektant dopuszcza taką zmianę, pod warunkiem dostarczenia kompletnej dokumentacji technicznej wyciągu wraz z fundamentami.

Pytanie nr 31

Czy głównym wykonawcą może być zwykła firma budowlana, która spełnia warunek wykonania robót budowlanych o wartości powyżej 3 mln PLN brutto, czy też musi to być firma

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

która ma doświadczenie w robotach budowlanych w zakresie wyciągów narciarskich - 45234220-7?

Odpowiedź:

Wykonawca winien wykazać, że wykonał należycie oraz zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończył nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie: co najmniej 1 (jedną) robotę budowlaną, która:

- polegała na budowie¹ lub przebudowie² lub remoncie³, w zakres której wchodziło także: wykonanie instalacji: centralnego ogrzewania, instalacji wodno-kanalizacyjnej i instalacji elektrycznej,

- miała wartość minimum 3 000 000,00 zł brutto (słownie: trzy miliony złotych).

Pytanie nr 32

Czy jest możliwe zachowanie objętości zbiornika wody do naśnieżania w obecnej wielkości 400 m³? Zmniejszenie objętości do 150 m³ spowoduje kłopoty z zamarzaniem wody, a w przypadku problemów z wydajnością ujęcia głębinowego ograniczy możliwość szybkiego naśnieżenia stoku narciarskiego.

Odpowiedź:

Proponuje się wykonanie zbiornika zgodnie z PB.

Pytanie nr 33

Czy zamawiający wymaga aby dostarczony używany ratrak był wyposażony w osprzęt umożliwiający koszenie trawy na stoku?

¹ Zgodnie art. 3 pkt 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 z późn. zm.), przez budowę rozumie się wykonywanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego.

² Zgodnie z art. 3 pkt 7a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, przez przebudowę rozumie się wykonywanie robót budowlanych, w wyniku których następuje zmiana parametrów użytkowych lub technicznych istniejącego obiektu budowlanego, z wyjątkiem charakterystycznych parametrów, jak: kubatura, powierzchnia zabudowy, wysokość, długość, szerokość bądź liczba kondygnacji; w przypadku dróg są dopuszczalne zmiany charakterystycznych parametrów w zakresie niewymagającym zmiany granic pasa drogowego.

³ Zgodnie z art. 3 pkt 8 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, przez remont rozumie się wykonywanie w istniejącym obiekcie budowlanym robót budowlanych polegających na odtworzeniu stanu pierwotnego, a niestanowiących bieżącej konserwacji, przy czym dopuszcza się stosowanie wyrobów budowlanych innych niż użyto w stanie pierwotnym.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Odpowiedź:

Ratrak powinien posiadać osprzęt umożliwiający koszenie trawy na stoku.

Pytanie nr 34

W przedmiarze dotyczącym dostawy wyposażenia stoku narciarskiego w pozycji numer 7 d.l jest wymienione urządzenie kosiarko-odsnieżarka. Prosimy o podanie parametrów tego urządzenia podobnie jak to zostało zrobione w przypadku ratraka.

Odpowiedź:

Szczegóły i parametry kosiarko-odsnieżarki znajdują się w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych załączonych do projektu:

„Dostawa kosiarko-odsnieżarki /kosiarka samojezdna wraz z osprzętem oraz odsnieżarką rotacyjną:

Stan- nowa

- pojemność silnika min. 400cm³*
- moc silnika min. 20kW*
- automatyczna skrzynia biegów*
- rozrusznik elektryczny*
- oświetlenie zewnętrzne*
- regulowana wysokość koszenia*
- regulowany kąt wyrzutu*
- min. szerokość koszenia 100cm*
- łańcuchy na koła*
- odsnieżarka wirnikowa doczepiana z przodu*
- szerokość robocza min. 90cm”*

Pytanie nr 35

Prosimy o podanie rodzaju siatki zabezpieczającej (długości, wysokości) oraz jej ilości jaką należy wycenić według przedmiaru dotyczącego dostawy wyposażenia stoku narciarskiego w pozycji 5 d.l.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Odpowiedź:

Dostarczenie uzgodnionego i zatwierdzonego przez wymagane instytucje projektu zabezpieczeń stoku spoczywa na wykonawcy robót (oferencie). Ilość, wymiary i parametry urządzeń zabezpieczających (siatka) wynikać będą z ww. opracowania. Oferent (wykonawca robót) winien dostarczyć zarządcy (zamawiającemu) opracowany i zaopiniowany projekt zabezpieczenia stoku na etapie przed odbiorem końcowym robót.

Pytanie nr 36

Prosimy o podanie rodzaju, ilości i wymiarów materacy zabezpieczających.

Odpowiedź:

Dostarczenie uzgodnionego i zatwierdzonego przez wymagane instytucje projektu zabezpieczeń stoku spoczywa na wykonawcy robót (oferencie). Ilość, wymiary i parametry urządzeń zabezpieczających (materace) wynikać będą z ww. opracowania.

Oferent (wykonawca robót) winien dostarczyć zarządcy (zamawiającemu) opracowany i zaopiniowany projekt zabezpieczenia stoku na etapie przed odbiorem końcowym robót.

Pytanie nr 37

Czy siatka i materace mają być montowane na podporach wyciągu, słupach oświetleniowych i drzewach?

Odpowiedź:

Montaż zgodnie z uzgodnionym i zatwierdzonym przez wymagane instytucje projektem zabezpieczeń stoku. Ww. elementy (podpory wyciągu, słupy oświetleniowe i drzewa i inne przeszkody) wymagają takiego zabezpieczenia.

Pytanie nr 38

Prosimy o podanie parametrów noszy jakie należy wycenić według przedmiaru dotyczącego dostawy wyposażenia stoku narciarskiego. Czy mają być one dostosowane do transportu uszkodowanego za skuterem śnieżnym?

Odpowiedź:

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Nosze ratownicze – zgodnie z wymogami BHP – sanie lodowe do transportu uszkodzonych za skuterem.

Pytanie nr 39

Prosimy o podanie minimalnych parametrów skutera śnieżnego. Czy ma być on używany, czy nowy?

Odpowiedź:

Szczegóły i parametry skutera śnieżnego znajdują się w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych załączonych do projektu:

- *fabrycznie nowy*
- *dwuosobowy*
- *wyposażony w bieg wsteczny*
- *przystosowany do ciągnięcia noszy, sań lub skii z uszkodzonym*
- *wyposażony w sygnalizację świetlną i dźwiękową*
- *pojemność silnika min. 800cm³*
- *moc min. 80kW*
- *elektroniczny rozrusznik*
- *bagażnik z miejscem do umieszczenia akcesoriów pierwszej pomocy*
- *płozy sterujące z przodu*
- *napęd gąsienicowy*

Pytanie nr 40

Prosimy o sprecyzowanie informacji czy zamawiający wymaga min. 3 letniej gwarancji na dostarczone urządzenia również urządzenia używane?

Odpowiedź:

Długość okresu gwarancji na roboty budowlane oraz zamontowane materiały i urządzenia stanowi kryterium oceny ofert. Zamawiający określa go na okres w przedziale **od 36 miesięcy (termin minimalny) do 60 miesięcy (termin maksymalny)**. Zamawiającemu przysługują pełne uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne wynikające

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

z przepisów Kodeksu cywilnego w terminach tam określonych – niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji. Udzielając gwarancji Wykonawca zapewnia bezpłatne czynności przeglądów gwarancyjnych w okresie udzielonej gwarancji na cały przedmiot zamówienia, więc powinien te koszty uwzględnić w wynagrodzeniu. Przeglądy będą odbywały się minimum raz w roku, chyba, że gwarancja producenta danego materiału wymaga częstszych przeglądów gwarancyjnych.

Pytanie nr 41

W przypadku pojazdów typu ratrak lub skuter 3 letnia gwarancja jest udzielana przez producenta na nowe urządzenia z zastrzeżeniem odpowiedniego jej zakresu. Na pojazdy używane udziela się jedynie gwarancji rozruchowej.

Odpowiedź:

Długość okresu gwarancji na roboty budowlane oraz zamontowane materiały i urządzenia stanowi kryterium oceny ofert. Zamawiający określa go na okres w przedziale **od 36 miesięcy (termin minimalny) do 60 miesięcy (termin maksymalny)**. Zamawiającemu przysługują pełne uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne wynikające z przepisów Kodeksu cywilnego w terminach tam określonych – niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji. Udzielając gwarancji Wykonawca zapewnia bezpłatne czynności przeglądów gwarancyjnych w okresie udzielonej gwarancji na cały przedmiot zamówienia, więc powinien te koszty uwzględnić w wynagrodzeniu. Przeglądy będą odbywały się minimum raz w roku, chyba, że gwarancja producenta danego materiału wymaga częstszych przeglądów gwarancyjnych.

Pytanie nr 42

W załączanym przedmiarze robót nie policzono pokrycia dachu budynku administracyjno - usługowego blachą płaską na rąbek stojący gr. 0.7mm w kolorze grafitowym. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź:

Przedmiar robót stanowi element dokumentacji przetargowej. Zakres robót winien być wykonany zgodnie z: projektem budowlanym, projektem wykonawczym, SWIORB.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Pozycje robót pominięte w przedmiarze robót winny być ujęte przez oferenta w ofercie na całość zadania.

Proszę ująć dodatkową pozycję przedmiaru: pokrycia dachu z blachy na rąbek stojący – 757,86 m²

Pytanie nr 43

Proszę o podanie informacji dotyczącej dostawy używanego ratraka, czy może być np. 30 - to letni i czy na używany ratrak należy udzielić gwarancji.

Odpowiedź:

Szczegóły i parametry ratraka znajdują się w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych załączonych do projektu:

„*Stan:*

- *używany, w pełni sprawny*
- *po przeglądzie technicznym, z wymienionymi wszystkimi płynami eksploatacyjnymi i filtrami*

Wymiary:

Wysokość: 2,40 - 2,80m

Szerokość: 2,50 - 5,60m

Długość: 4,25 - 8,80m

Wybrane parametry:

- *Paliwo- olej napędowy*
- *Moc silnika- min. 400 kW*
- *Pojemność zbiornika paliwa min. 80l.*
- *Gąsienice aluminiowe, wzmocnione*
- *Oświetlenie zewnętrzne umożliwiające prace w każdych warunkach atmosferycznych i przejrzystości powietrza*
- *Zbiornik paliwa min. 100 dm³*
- *Plug regulowany wielopozycyjny*
- *Szerokość pluga po rozłożeniu min. 5,0m*
- *Oprządowanie do rozkładania śniegu*

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

- *Możliwość koszenia trawy*
- *Silnik z zapłonem samoczynnym*
- *Ogrzewana kabina operatora*
- *Fotel operatora amortyzowany, regulowany*
- *Szyby przednia i tylna podgrzewane, wyposażone w wycieraczki*
- *Wskaźniki- co najmniej obrotomierz, wskaźnik ilości paliwa, wskaźnik ładowania akumulatorów, wskaźnik ciśnienia oleju, wskaźnik poziomu oleju hydraulicznego”*

Pytanie nr 44

Na użytkownika urządzeń podlegających pod dozór techniczny spoczywa obowiązek okresowego przeglądu technicznego, proszę o informację czy Zamawiający w okresie gwarancji poniesie koszty niezbędnego przeglądu i serwisu urządzeń, ponieważ producenci urządzeń udzielają gwarancji pod warunkiem że użytkownik zleci ich serwisowanie.

Odpowiedź:

Udzielając gwarancji Wykonawca zapewnia bezpłatne czynności przeglądów gwarancyjnych w okresie udzielonej gwarancji na cały przedmiot zamówienia, więc powinien te koszty uwzględnić w wynagrodzeniu. Przeglądy będą odbywały się minimum raz w roku, chyba, że gwarancja producenta danego materiału wymaga częstszych przeglądów gwarancyjnych.

Pytanie nr 45

Podczas przeprowadzania wizji lokalnej na stoku nabraliśmy podejrzeń, że część energetycznych linii kablowych jest zdewastowana (po prostu wykopana), jakieś przewody wystają z gruntu, podobnie jak odkręcone zawory wodne z instalacji naśnieżania.

Odpowiedź:

Na dzień sporządzania dokumentacji projektowej na obiekcie znajdowało się 8 hydrantów do naśnieżania stoku. W przypadku braku elementów naśnieżania, kabli energetycznych itp. należy wykonać nowe elementy, spełniające parametry techniczne zawarte w dokumentacji projektowej.

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Pytanie nr 46

W załączonym przedmiarze dla budynku administracyjno-usługowego nie ujęto pokrycia dachu z blachy na rąbek. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Przedmiar robót stanowi element dokumentacji przetargowej. Zakres robót winien być wykonany zgodnie z: projektem budowlanym, projektem wykonawczym, SWIORB. Pozycje robót pominięte w przedmiarze robót winny być ujęte przez oferenta w ofercie na całość zadania.

Proszę ująć dodatkową pozycję przedmiaru:

pokrycia dachu z blachy na rąbek stojący – 757,86 m²

Pytanie nr 47

W załączonym przedmiarze dla ścieżki spacerowej nie ujęto krawężnika 8x30 cm z piaskowca twardego. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Przedmiar robót stanowi element dokumentacji przetargowej. Zakres robót winien być wykonany zgodnie z: projektem budowlanym, projektem wykonawczym, SWIORB. Pozycje robót pominięte w przedmiarze robót winny być ujęte przez oferenta w ofercie na całość zadania.

Zamawiający (Gmina Tomaszów Lubelski) działając w oparciu o art. 38 ust 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r, poz. 1843) dokonuje zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w sposób następujący:

1) W punkcie 8.1. SIWZ jest:

Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w pkt. 7.15 SIWZ należy złożyć w terminie **do dnia 20 sierpnia 2020 r. do godz. 13:00** w siedzibie Zamawiającego:

**Gmina Tomaszów Lubelski
ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski
Pokój nr 10**

Po zmianie punkt 8.1. SIWZ otrzymuje brzmienie:

Projekt pn. „Rewitalizacja Białej Góry w Justynówce i Majdanie Górnym”, współfinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020, w ramach Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura społeczna, Działanie 13.4 Rewitalizacja obszarów wiejskich.

Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w pkt. 7.15 SIWZ należy złożyć w terminie **do dnia 14 września 2020 r. do godz. 13:00** w siedzibie Zamawiającego:
Gmina Tomaszów Lubelski
ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski
Pokój nr 10

2) W punkcie 8.4 SIWZ jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **20 sierpnia 2020 r. o godz. 13:15** w siedzibie
Urząd Gminy Tomaszów Lubelski
ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski
Pokój nr 12

Po zmianie punkt 8.4. SIWZ otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **14 września 2020 r. o godz. 13:15** w siedzibie
Urząd Gminy Tomaszów Lubelski
ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski
Pokój nr 12

Powyższe zmiany należy traktować jako integralną część SIWZ. Pozostała treść SIWZ nie uległa zmianie.

WÓJT GMINY
Marzena Czubaj – Gancarz