

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 15.01.2021 r.

IT.271.12.2020

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW

Dotyczy przetargu: „Dostawa sprzętu i wyposażenia dla zadania inwestycyjnego „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 w dniach: 28.12.2020 r., 13.01.2021 r. oraz 14.01.2021r.:

Pytanie nr 1:

zwracam się z prośbą o wyjaśnienie opisu przedmiotu zamówienia dla części 1 gdzie podają Państwo treść poniżej

5.	Siatki i materace montowane czasowo – ochrona przed uderzeniem w drzewa wokół stoku	1	Siatki plecione o wymianach oczka min 2x2 cm, grubość 3 mm, wys min. 150 cm
----	---	---	---

i nie mam informacji jakie materace są objęte postępowaniem ani również ilość

Odpowiedź:

Poniżej przedstawiamy szczegółowy tabelaryczny opis dotyczący siatki i materace montowane czasowo – ochrona przed uderzeniem w drzewa wokół stoku.

LP.	Wyszczególnienie elementu	Długość elementu	Ilość Kpl.	Wysokość siatki	Parametry techniczne	Wymagania dodatkowe
1	Siatka od strony wschodniej Siatka na stoki narciarskie mocowana do elastycznych słupków (komplet: siatka + słupki elastyczne z elementami zakotwienia + zestaw montażowy siatek z elementami napinającymi)	390,00 m	1	Minimalna wysokość siatki 1,60 m	Siatka z polipropylenu o podwyższonej jakości: - oczka siatki max. 45 x 45 mm - grubość (średnica materiału siatki) – minimum 3 mm - siatka z pętlami wzdłuż wszystkich krawędzi - kolor pomarańczowy - słupki elastyczne w ilości szt. i wysokości dostosowanej do typu siatki - zestaw montażowy do mocowania słupków i siatki	1. Produkt jako całość powinien posiadać: - aktualne świadectwa dopuszczenia do stosowania na stokach narciarskich - aktualne atesty - inne wymagane: - odporność na czynniki mechaniczne, jak rozciąganie, ścieranie i zerwanie, - odporność na warunki atmosferyczne, jak deszcz, śnieg, grad - elastyczne pozwalająca na zatrzymanie wpadającego narciarza i snowboardzistę,

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.

2	Siatka od strony zachodniej Siatka na stoki narciarskie mocowana do elastycznych słupków (komplet: siatka + słupki elastyczne z elementami zakotwienia + zestaw montażowy siatek z elementami napinającymi)	345,00 m	1	Minimalna wysokość siatki 1,60 m	Siatka z polipropylenu o podwyższonej jakości: - oczka siatki max. 45 x 45 mm - grubość (średnica materiału siatki) – minimum 3 mm - siatka z pętlami wzdłuż wszystkich krawędzi - kolor pomarańczowy - słupki elastyczne w ilości szt. i wysokości dostosowanej do typu siatki - zestaw montażowy do mocowania słupków i siatki	Produkt jako całość powinien posiadać: - aktualne świadectwa dopuszczenia do stosowania na stokach narciarskich - aktualne atesty - inne wymagane: - odporność na czynniki mechaniczne, jak rozciąganie, ścieranie i zerwanie, - odporność na warunki atmosferyczne, jak deszcz, śnieg, grad - elastyczne pozwalająca na zatrzymanie wpadającego narciarza i snowboardzistę,
3	Siatka od strony południowej Siatka na stoki narciarskie mocowana do elastycznych słupków (komplet: siatka + słupki elastyczne z elementami zakotwienia + zestaw montażowy siatek z elementami napinającymi)	25,00 m	1	Minimalna wysokość siatki 1,60 m	Siatka z polipropylenu o podwyższonej jakości: - oczka siatki mx. 70 x 70 mm - grubość (średnica materiału siatki) – minimum 3,5 mm - siatka z pętlami wzdłuż wszystkich krawędzi - kolor pomarańczowy - słupki elastyczne w ilości szt. i wysokości dostosowanej do typu siatki - zestaw montażowy do mocowania słupków i siatki	Produkt jako całość powinien posiadać: - aktualne świadectwa dopuszczenia do stosowania na stokach narciarskich - aktualne atesty - inne wymagane: - odporność na czynniki mechaniczne, jak rozciąganie, ścieranie i zerwanie, - odporność na warunki atmosferyczne, jak deszcz, śnieg, grad - elastyczne pozwalająca na zatrzymanie wpadającego narciarza i snowboardzistę,
4	Materac osłonowy Składany, powłoka wodo- i mrozoodporna	wys. min. 150 cm,	14	Minimum 35 x 60 x 35cm, wys. min. 150 cm,	Wymiary minimalne - 35 x 60 x 35cm, wys. 150 cm, - wypełnienie - pianka poliuretanowa o gęstości ok. 25kg/m ³ - grubość materaca - min. 10 cm, - materiał zew. - tkanina PCV, min. 680g/m ² , zgrzewana, - powłoka materaca: wodo- i mrozoodporna , - materac zapinany: oczka,	Produkt jako całość powinien posiadać: - aktualne świadectwa dopuszczenia do stosowania na stokach narciarskich - aktualne atesty - inne wymagane: - odporność na czynniki mechaniczne, jak rozciąganie, ścieranie i zerwanie, - odporność na warunki atmosferyczne, jak deszcz, śnieg, grad

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.

					moldingi lub paski	- elastyczne pozwalająca na zatrzymanie wpadającego narciarza i snowboardzistę,
--	--	--	--	--	--------------------	---

Pytanie nr 2:

Pozycja nr 1 (kuchenka elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem): W gastronomii technologia indukcji w przeciwieństwie do AGD ciągle się rozwija z racji zapotrzebowania na dużo większej mocy pola grzewcze. Urządzenia gastronomiczne tego typu są bardzo drogie, przybliżona cena najtańszych urządzeń kuchni z płytą indukcyjną bez piekarnika to koszt 15tyś zł Netto, dlatego jeśli inwestor nie ma możliwości zastosowania urządzenia gazowego, wśród urządzeń grzewczych elektrycznych ciągle dominuje kuchnia elektryczna. Tu moje pytanie czy na pewno takiego urządzenia Państwo potrzebują, czy może być kuchnia elektryczna z piekarnikiem elektrycznym? Oczywiście, jeśli Państwo sobie życzą, to jak najbardziej możemy takie urządzenie indukcyjne wycenić.

Odpowiedź:

Zamawiający podaje dodatkowy opis: kuchenka elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem zgodnie z załącznikiem nr 1.2 do SIWZ. Opis przedmiotu zamówienia dla części 2, poz. 1: Kuchenka elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem, moc min 10 KW, pojemność piekarnika min 60l, płyta indukcyjna, zasilanie z sieci o napięciu 400V, klasa energetyczna min A. Kuchenka powinna być wykonana w obudowie ze stali nierdzewnej przewidzianej do użytku w gastronomii.

Pytanie nr 3:

Pozycja nr 2 (lodówka dwudrzwiowa/poj. 600l): W urządzeniach chłodniczych w wersji gastronomicznej nie ma podziału na klasy energetyczne np. A+ , A++. Więc jeśli jest to kluczowy parametr to nie możemy go spełnić podczas wyceny.

Odpowiedź:

Zamawiający podaje dodatkowy opis: lodówka zgodnie z załącznikiem nr 1.2 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia dla części 2, poz. 2: Lodówka dwudrzwiowa /poj. 600L/, klasa energetyczna min A+, zasilanie sieciowe 230V.

Lodówka powinna być wykonana w obudowie ze stali nierdzewnej przewidzianej do użytku w gastronomii.

Pytanie nr 4:

Pozycja nr 14 (Okap z łapaczem tłuszczu 60x130cm): Czy okap ma posiadać takie elementy jak oświetlenie i wentylator? Pytam, ponieważ podali Państwo parametr mocy oraz przepływu. Z reguły w okapach gastronomicznych nie stosujemy wentylatorów wewnętrznych, raczej proponujemy przepływowe poza okapem lub kominowe. Wentylator wewnątrz okapu generuje duży hałas i rezonuje, co bardzo obniża jakość warunków pracy na kuchni. Druga sprawa podnosi koszt zakupu okapu co najmniej 1500zł Netto

Odpowiedź:

Okap zgodnie z załącznikiem nr 1.2 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia dla części 2, poz. 14: Okap z łapaczem tłuszczu 60x130 cm, moc min 100 W, zasilanie sieciowe 230 V, maksymalny przepływ powietrza nie mniej niż 700 m3/h.

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.

Okap powinien być wykonany w obudowie ze stali nierdzewnej przewidzianej do użytku w gastronomii.

Pytanie nr 5:

Pozycja nr 19 (Nalewak do napojów): Nalewak do napojów min. 20L ze stali nierdzewnej? Proszę o sprecyzowanie funkcji urządzenia.

Odpowiedź:

Nalewak do napojów zgodnie z załącznikiem nr 1.2 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia dla części 2, poz. 19: Nalewak do napojów, 2 sztuki, moc min. 280W, zasilanie sieciowe 230V, pojemność całkowita nie mniej niż 20l, materiał wykonania – stal nierdzewna.

Nalewak do napojów powinien być przewidziany do użytku w gastronomii.

Pytanie nr 6:

Oprócz pytań, które wczoraj przesałam będę potrzebowała jeszcze bardziej szczegółowych informacji odnośnie stojaka na narty. Jeżeli jest taka możliwość to proszę o zdjęcie poglądowe.

Odpowiedź:

Stojak na narty zgodnie z załącznikiem nr 1.2 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia dla części 2, poz. 44: Stojak na narty 70x250x215cm 2, materiał wykonania – stal nierdzewna.

Informacje dodatkowe: stojak wolnostojący, przewidziany do użytku wewnątrz budynku, mieszczący min. 16 par nart.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z powyższym, Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert, tym samym, ulegają zmianie zapisy dotyczące terminów, określone w rozdziale 14 SIWZ, a mianowicie:

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SIWZ przed zmianą jest:

Termin składania ofert upływa w dniu 01-02-2021 r. o godz. 13:00.

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SIWZ po zmianie jest:

Termin składania ofert upływa w dniu 02-02-2021 r. o godz. 13:00.

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SIWZ przed zmianą jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 01-02-2021 r. o godz. 13:30 w siedzibie Zamawiającego:

Urząd Gminy Tomaszów Lubelski,

ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski, Pokój nr 12.

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SIWZ po zmianie jest:

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.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **02-02-2021 r. o godz. 13:30** w siedzibie Zamawiającego:
Urząd Gminy Tomaszów Lubelski,
ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski, Pokój nr 12.

Ponadto, Zamawiający zmienia treść ogłoszenia o zamówieniu nr 2020/S 249-620070 z dnia 22/12/2020 oraz zmiany postępowania opublikowanego na <https://miniportal.uzp.gov.pl> o identyfikatorze: 706bfc55-5a5a-419a-88a8-c9c0f9e8c547.

Sprostowanie zmian zostało przekazane w dniu 15.01.2021 r. do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.

Termin składania i otwarcia ofert został również zmieniony na miniPortalu.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

W załączeniu:

- 1) Sprostowanie przekazane do publikacji dnia 15.01.2021 r.

W Ó J T

mgr Marzena Czubał-Gancarz

.....
*(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)*