



ZESPÓŁ PIEŚNI I TAŃCA



Śląsk
im. Stanisława Hadyny

Koszęcin, 21.10.2024 r.

Numer sprawy: **DZP.26.1.9.2024.IK**

Pytania i odpowiedzi 1

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Nazwa zadania: **Modernizacja gospodarki cieplnej i poprawa efektywności energetycznej – wymiana węzłów cieplnych realizowane w ramach zadania „Rewitalizacja Zespołu Pałacowo - Parkowego oraz modernizacja zaplecza turystycznego i technicznego Zespołu Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny w Koszęcinie”**

Pytanie 1:

Czy są dostępne projekty elektryczne i AKPiA węzłów cieplnych ? Jeżeli tak, to prosimy o ich udostępnienie.

Odpowiedź 1:

Wykonanie przyłącza elektrycznego zasilającego węzeł cieplny zostanie wykonany przez Zamawiającego.

Wykonanie szafy z AKPiA oraz instalacji elektrycznej do zasilania poszczególnych urządzeń węzła należy wykonać zgodnie ze schematami technologicznymi pod urządzenia wyszczególnione w ofercie i są do realizacji przez wykonawcę.

Pytanie 2:

Czy pompy mają posiadać wyświetlacz LCD z informacją o ustawieniach i przepływie?

Odpowiedź 2:

Tak, pompy mają posiadać wyświetlacz LCD z informacją o ustawieniach i przepływie.

Pytanie 3:

Czy automatyka ma gromadzić dane historyczne ?

Odpowiedź 3:

Tak, automatyka ma gromadzić dane historyczne.

Pytanie 4:

Czy automatyka ma mieć możliwość współpracy z OZE ?

Zespół Pieśni i Tańca „Śląsk” im. Stanisława Hadyny

ul. Zamkowa 3, 42-286 Koszęcin

tel.: +48 34 31 06 415, fax: +48 34 31 06 416

email: info@zespolslask.pl

www.zespolslask.pl

ZESPÓŁ PIEŚNI I TAŃCA „ŚLĄSK” IM. STANISŁAWA HADYNY JEST INSTYTUCJĄ KULTURY SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO WSPÓLPROWADZONĄ PRZEZ MINISTERSTWO KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO



Ministerstwo Kultury
i Dziedzictwa Narodowego



Województwo
Śląskie



Odpowiedź 4:

Tak, automatyka ma mieć możliwość współpracy z OZE.

Pytanie 5:

Czy automatyka ma spełniać wyłącznie funkcję regulacyjną czy zarządzania energią?

Odpowiedź 5:

Automatyka ma spełniać wyłącznie funkcję regulacyjną.

Pytanie 6:

Czy automatyka ma posiadać komunikację zewnętrzną np. BMS lub Ethernet/Internet?

Odpowiedź 6:

Automatyka nie musi posiadać komunikacji zewnętrznej np. BMS lub Ethernet/Internet.

Pytanie 7:

Zwracam się z prośbą o uzupełnienie dokumentacji o karty doboru wymienników ciepła lub podanie danych do ich doboru.

Odpowiedź 7:

Zgodnie z art. 99 ust. 4 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, w szczególności przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów.

W związku z powyższym dokumentację projektową do przetargu należy wykonać bez nazw własnych, nie ma możliwości dołączenia kart doborowych, należy dobrać wymienniki zgodnie ze schematem technologicznym na którym są zawarte dane: Moc, typ, max ciśnienie, max ilość płyt.

Pytanie 8:

Z uwagi na obszerny zakres prac, jak również możliwość późnego rozstrzygnięcia postępowania, zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu wykonania zamówienia. Proponowany przez nas termin, tj. 31.12.2024r.

Odpowiedź 8:

Zamawiający nie przewiduje przedłużenia terminu składania ofert.

Pytanie 9:

Dot. węzła wymiennikowego w bud. mieszkalnym. Z uwagi na rozbieżność pomiędzy dokumentacją projektową, a przedmiarem robót poz. 50 d.1.2 „Wymiana osprzętu hydroforu - zestaw pompowy do podnoszenia ciśnienia” prosimy o doprecyzowanie czy zakres prac obejmuje ww. prace.

Odpowiedź 9:

Tak, zakres obejmuje ww. prace.

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi stają się integralną częścią SWZ.

Kierownik Zamawiającego