

Zawada, 03.09.2018 r.

Nr: DZ/PZP/17/2018/3

Dotyczy: Wyjaśnień udzielanych przez Zamawiającego dotyczących treści dokumentacji przetargowej na „Obsługę i utrzymanie urządzeń dźwigowych”
(numer postępowania przetargowego DZ/PZP/17/2018).

Działając zgodnie z zasadą przejrzystego i obiektywnego podejścia do przetargu i jawności przetargu, udzielamy następujących wyjaśnień dotyczących dokumentacji przetargowej na „Obsługę i utrzymanie urządzeń dźwigowych”.

Zgodnie z treścią pkt. 14.1 SIWZ cz. I dot. postępowania w trybie przetargu nieograniczonego nr NZ/PZP/17/2018 na „Obsługę i utrzymanie urządzeń dźwigowych w Enea Połaniec S.A.” prosimy o udzielenie informacji na pytania:

1. Dotyczy SIWZ cz. III pkt. 1.10 jest zapis mówiący o tym jakie aktualne świadectwa kwalifikacyjne powinni posiadać pracownicy na odpowiednich stanowiskach tj. monter, elektryk, dozór i udzielonych odpowiedzi na pytanie 31 i 32:

Pytanie 63:

Prosimy o informację, czy zapisy w stosunku posiadanych uprawnień dla montera, elektryka, dozoru są prawidłowe tj. chodzi przede wszystkim o pkt.10 w zakresie kontrolno – pomiarowym?

Odpowiedź na pytanie 63:

Wszyscy pracownicy, dla których wymagane są uprawnienia E lub D muszą posiadać pkt. 10 w grupie I lub II , natomiast wymagania kwalifikacyjne w zakresie kontrolno-pomiarowym dotyczą elektryków i monterów.

Pytanie 64:

Taki zapis w SIWZ jak i uzyskane odpowiedzi powodują iż, pracownicy Wykonawcy pracujący na tych stanowiskach powinni być wysoko wykwalifikowanymi pomiarowcami – czy Wykonawca musi posiadać tak wykwalifikowaną całą kadrę pracowników?

Odpowiedź na pytanie 64:

Odpowiedź na pytanie 64 jest zawarta w odpowiedzi na pytanie 63.

Pytanie 65:

Czy zapisy odnośnie pkt 10 Gr I i II, nie powinien ograniczać uprawnień montera, elektryka, dozoru tylko w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu dla pkt. 2, 4, 5, 6, 7 ,9, 10 a min 1 osoba powinna posiadać uprawnienia pkt. 10 w zakresie kontrolno-pomiarowym dla pkt. 2, 4, 5, 6, 7 ,9, 10, lub też w ogóle wykonawca nie musi posiadać takiego pracownika?

Odpowiedź na pytanie 65:

Odpowiedź na pytanie 65 jest zawarta w odpowiedzi na pytanie 63.

2. Dotyczy SIWZ cz. II załącznik nr 1.2 i 1.3 Zamawiający określa szacunkową liczbę godzin na realizację remontów planowych rozliczanych powykonawczo w ilości:

- szacunkowa ilość rbg na realizację remontów planowych wynosi 5500 rbg/rok
- obsługa urządzeń dźwigowych w dni wolne i święta 5000 rbg/ 2019 rok
- obsługa urządzeń dźwigowych w dni wolne i święta 2500 rbg/ 2020 rok
- obsługa urządzeń dźwigowych w dni wolne i święta 5000 rbg/ 2021 rok
- montaż planowy i awaryjny rusztowań wiszących 6500 rbg/rok

oraz w SIWZ cz. III załącznik nr 1 do umowy i SIWZ cz. II – formularz oferty tj. pkt. 2 – załącznik nr 5 do oferty wymaga podania stawek dla usług rozliczanych powykonawczo w rozbiu na:

- pracę w dni powszednie I i II zmianę;
 - pracę na III zmianie i dni świąteczne, wolne od pracy;
- i udzielonych odpowiedzi na pytanie 27, 28, 29,30:

Pytanie 66:

Celem poprawnego wyliczenia oferty, prosimy ponownie o podanie ilości godzin w rozbiu godziny pracy w dni powszednie I i II zmiana, oraz pracy na III zmianie i dni świąteczne, wolne od pracy dotyczy – wartości:

- szacunkowa ilość rbg na realizację remontów planowych wynosi 5500 rbg/rok
- montaż planowy i awaryjny rusztowań wiszących 6500 rbg/rok?

Odpowiedź na pytanie 66:

Szacunkowa ilość rbg na realizację remontów planowych:

- Godziny pracy w dni powszednie I oraz II zmianie wyniosą 95% szacowanej ilości zleconych rbg
- Godziny pracy na III zmianie w dni wolne i święta wyniosą 5 % szacowanej ilości zleconych rbg

Montaż planowy i awaryjny rusztowań wiszących:

- Godziny pracy w dni powszednie na I oraz II zmianie wyniosą 65% szacowanej ilości zleconych rbg
- Godziny pracy na III zmianie w dni wolne i święta wyniosą 35% szacowanej ilości zleconych rbg

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany pomiędzy liczbą rbg realizowanych w dni powszednie na I oraz II zmianie, a liczbą rbg realizowanych w dni wolne od pracy na III zmianie i dni świąteczne na etapie realizacji przedmiotu zamówienia do wysokości ustalonego wynagrodzenia za prace rozliczane powykonawczo.

Pytanie 67:

Taki zapis w SIWZ jaki i uzyskane odpowiedzi, powodują, iż oferta oferenta nie może być porównywalna z innymi oferentami, ze względu na brak wzorca do wyliczeń wynagrodzenia powykonawczego na które składają się stawki powykonawcze w dni powszednie I i II zmian jak i II zmiana i dni świąteczne, wolne od pracy – prosimy o podanie w jaki sposób Zamawiający porówna oferty Oferentów?

Odpowiedź na pytanie 67:

Odpowiedź na pytanie 67 zawarta jest w odpowiedzi na pytanie 66.

3. Dotyczy SIWZ cz. II – załącznik nr 1.6 Zamawiający określił wykaz materiałów pomocniczych koniecznych do realizacji zamówienia i udzielonych odpowiedzi na pytanie nr 9, 10 i 11.

Pytanie 68:

Prosimy ponownie o określenie i sprecyzowanie zapisów poprzez podanie ilościowego zużycia zawartych w wykazie materiałów w zestawieniu rocznym: osobno dla zakresu prac ryczałtowych i prac rozliczanych powykonawczo dla materiałów, z podaniem takich parametrów jak: typ, wielkość, długości, nazwa handlowa, gatunek materiałowy, twardość itp. dla materiałów j.n.:

- styczniki, zabezpieczenia termiczne, przekaźniki,

- bezpieczniki,
- cewki do styczników,
- dioda sygnalizacyjna,
- diody prostownicze,
- gniazda natynkowe 250V, 400V,
- gniazda wtyczkowe w obudowie metalowej 500V,
- kratki do krat bezpieczeństwa,
- kołki do wstrzeliwania Hilti,
- kołki rozporowe,
- końcówki kablowe,
- końcówka tulejkowa,
- listwa zaciskowa,
- naboje do osadzaka,
- linki do przesuwu drzwi automatycznych,
- mikrowyłączniki,
- naboje hilti,
- nakrętki,
- okładziny do hamulców,
- olej przekładniowy, hydrauliczny,
- olej silnikowy,
- pierścienie typ A /simmerring/,
- płyta uszczelniająca klingieryt uniwersalny,
- płyty gumowe olejoodporne,
- podkładki,
- przewody elektryczne zasilające i sterownicze o długości do 5 m,
- puszkki bakielitowe,
- puszkki hermetyczne 4 wylotowe
- ślizg do odbieraków prądowych,
- śruby,
- szczotki prądowe,
- szczotki do czyszczenia torów jezdnych i suwnic,
- wkładki topikowe,
- wykręty (poz. 58 do 61),
- wtyczka izolacyjna 380V, 230V,
- wtyczki sieciowe 2P+Z 10/16A 220/250V,
- wyłączniki nadprądowe,
- zawlecзки,
- zabezpieczenia do haków,
- zaciski linowe,
- żarówki halogenowe,
- żarówki 230V,
- żarówki kontrolne,
- rolki kabinowe, przeciwwagi drzwiowe,
- kontakty drzwiowe, progowe itp.
- mostki prostownicze Grettza,
- wyłączniki 230V, 380V,
- wyłączniki piętrowe, krańcowe, końcowe,
- kasety wezwań do dźwigów,
- krzywka do zamykania rygli,
- ślizg do odbieraków prądowych,
- amortyzator drzwiowy,
- kołki do sprzęgieł,
- wkładki sprzęgłowe,



Odpowiedź na pytanie 68:

Odpowiedź na pytanie 68 była udzielona w odpowiedzi na pytanie 10.

Pytanie 69:

Prosimy o podanie szczegółowych zakresów prac rozliczanych powykonawczo – celem oszacowania zużycia materiałów j.w., ze względu iż materiały stanowią koszt rbg do rozliczeń powykonawczych i nie będą rozliczane przez Zmawiającego w kosztorysach?

Odpowiedź na pytanie 69:

Zakres prac jest określony w Załączniku nr 1.2 w Części II SIWZ.

Pytanie 70:

W przypadku nie określenia przez Zamawiającego zużycia jak i parametrów materiałów j.w. – czy Zamawiający wyraża zgodę na ograniczenie cen jednostkowych materiałów do kwoty 100 zł netto?

Odpowiedź na pytanie 70:

Zamawiający nie wyraża zgody na ograniczenie cen jednostkowych materiałów do kwoty 100 zł netto.

4. Dotyczy SIWZ cz. III pkt. 5.8 – Zamawiający wyłącza możliwość rozliczania prac wg. KNR – 13.

Pytanie 71:

Prosimy o informację czy KNR 13-23, również podlega wyłączeniu możliwości rozliczeń dla prac powykonawczych?

Odpowiedź na pytanie 71:

Zamawiający nie dopuszcza do rozliczeń zgodnie z KNR 13-

DYREKTOR PIONU
ZAKUPÓW I LOGISTYKI
Miroslaw JABŁOŃSKI