



Wodzisław Śląski, 10.03.2025 r.

DZP/...../2025

**Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu 1/2025/DZP/PN
Odtworzenie źródła wody pitnej dla Wojewódzkiego Szpitala
Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca w Wodzisławiu Śląskim**

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone następujące pytania i publikuje odpowiedzi:

BRANŻA BUDOWLANA

1. W związku z projektowanym remontem pomieszczenia w-1.32 w budynku głównym, przewidziane do wykonania są roboty w zakresie posadzki oraz malowania ścian i sufitów. Opis techniczny branży sanitarnej (str.8 opisu technicznego sanitarnego), przewiduje, iż pomieszczenie zostało przeznaczone dla zbiorników zabezpieczających, pełniących rolę neutralizatora ewentualnych wycieków chemicznych. Czy projektowane warstwy podłogi i ścian mają posiadać warstwy hydroizolacji? W przypadku zmiany zakresu, proszę o uzupełnienie przedmiarów robót wszystkich branż o aktualny zakres prac zgodny z odpowiedzią dla tego pytania.

Odpowiedź: Na posadzce zaprojektowano izolację w postaci powłoki do posadzek adekwatnej do spodziewanych środków chemicznych. Projektant wyraża zgodę na zmianę tej powłoki na płytki gresowe (odporne na działanie środków chemicznych) pod płytkami wykonać folię w płynie. Wykonać cokoliki o wysokości 15 cm.

2. Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej o przekrój warstw w pomieszczeniu -1.32.

Odpowiedź: Nie ma konieczności wykonywania przekroju z uwagi, iż na istniejącej posadzce ma zostać wykonana wylewka (wraz z warstwą szepną, wykończona patrz pkt ad.1).

3. W dokumentacji projektowej w pomieszczeniu -1.39 w budynku głównym, wrysowane jest okno, którego brak jest w przedmiarze. Czy remont okna wchodzi w zakres prac wykonawcy? Proszę o potwierdzenie czy wykonanie otworu oraz montaż okna należy do zadań Wykonawcy? Proszę o ewentualne uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź: W pomieszczeniu -1.39 nie ma okna, otwór po oknie jest zamurowany.

4. W pomieszczeniu -1.39 oraz -1.32 w budynku głównym w kolorze czerwonym zaznaczone zostały drzwi, których nie uwzględnia przedmiar robót. Proszę o potwierdzenie czy zakup i montaż drzwi należy do zadań Wykonawcy? Proszę o ewentualne uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź: Zgodnie z uzgodnieniami z Zamawiającym do pomieszczenia -1,32 należy zdemontować istniejące drzwi i osadzić w otworze nowe drzwi salowe o wymiarach w świetle ościeżnicy 90/200 ocynkowane, malowane proszkowo.

BRANŻA SANITARNA

1. Zaprojektowana w pomieszczeniu -1.32 studzienka z tworzywa głębokości 1,00 m wraz z pompą zatapialną. Proszę o podanie parametrów pompy zatapialnej przeznaczonej do zamontowania w studziencie tworzywowej w pomieszczeniu -1.32.

Odpowiedź: Parametry pompy to: wydajność $Q=1,50$ l/s oraz wysokość podnoszenia H sł. wody = 5,0 m (wysokość geometryczna + straty liniowe i miejscowe).

2. Inwestor przewiduje wykorzystanie istniejącego przyłącza wodociągowego $\phi 50$ (nieczynne od 2018 roku) w odcinku od ujęcia do budynku szpitala o długości 230 m. Proszę o potwierdzenie informacji. Ewentualna



naprawa lub wymiana ww. przyłącza w tym odcinku nie wchodzi w zakres prac wykonawcy dla tego zadania.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający przewiduje wykorzystanie istniejącego przyłącza wodociągowego. Naprawa lub wymiana ww. przyłącza nie wchodzi w zakres tego zadania.

BRANŻA ELEKTRYCZNA

1. W przedmiarze branży elektrycznej poz. 78, zostały opisane inne parametry kamery zewnętrznej monitoringu niż w opisie branży elektrycznej. Proszę o potwierdzenie, jakie parametry kamery zewnętrznej mają zostać przyjęte w wycenie. Proszę o informację czy po zamontowaniu i pierwszym uruchomieniu przez wykonawcę to inwestor przejmuje na siebie obowiązek oraz koszty związane z utrzymaniem oraz zmianą konfiguracji pracy kamery w tym ewentualne opłaty kart sim po zakończeniu prac oraz w czasie trwania obsługi gwarancyjnej?

Odpowiedzi: Przyjąć parametry kamery z opisu technicznego. Tak, Zamawiający przejmie koszty bieżącej obsługi.

2. Inwestor przewiduje tylko częściowe odtworzenie istniejącej linii zasilającej w odcinku około 50mb od drogi ul. Brackiej do rozdzielni głównej. Proszę o potwierdzenie, że pozostała część linii około 180 mb nieczynna od 2018 roku jest sprawna a jej wymiana nie wchodzi w zakres prac wykonawcy dla tego zadania.

Odpowiedź: To pytanie nie dotyczy zakresu robót.

3. W opisie do instalacji sanitarnej w dziale automatyka istnieje zapis „zaprojektowano urządzenie sterujące do zarządzania pracą pomp. Właściwości sterownika: sterowanie dwa niezależne obwody, komunikacja 2G, harmonogram pracy pomp. Proszę o informację czy po zamontowaniu i pierwszym uruchomieniu przez wykonawcę to inwestor przejmuje na siebie obowiązek oraz koszty związane z utrzymaniem oraz zmianą konfiguracji pracy pomp w tym ewentualne opłaty kart sim po zakończeniu prac oraz w czasie trwania obsługi gwarancyjnej.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający przejmuje na siebie obowiązek oraz koszty związane z utrzymaniem oraz zmianą konfiguracji pracy pomp w tym ewentualne opłaty kart sim po zakończeniu prac oraz w czasie trwania obsługi gwarancyjnej. Co nie zwalnia Wykonawcy z obsługi gwarancyjnej przez cały okres jej trwania.

UZGODNIENIA I ZGODY

Transport i dojazd do miejsca wykonywania rozbiórki oraz budowy nowego budynku przepompowni. Droga dojazdowa na granicy działki o nr 1201/87 do przedmiotowego miejsca robót w pobliżu ujęcia wody została wskazana podczas wizji lokalnej z dnia 03.03.2025 r. Trasa drogi przebiega koroną nasypu o szerokości od 2,0 m do 3,4 m o długości około 300 m.

W celu przeprowadzenia zaplanowanych prac należy uwzględnić dojazd pojazdów ciężarowych i specjalistycznych, których masa całkowita może wynosić do 40ton. W związku z tym proszę o odpowiedź na poniższe pytania:

1. Czy inwestor posiada lub będzie posiadał zezwolenia na codzienny przejazd sprzętu ciężkiego oraz ewentualnie nadbudowę drogi dojazdowej koroną nasypu w okresie trwania prac?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający posiada zgodę właściciela.

2. Czy właściciel drogi dojazdowej, wyraża zgodę na niezbędne prace budowlane w celu dostosowania korony nasypu i przygotowania jej jako dojazdowej, w tym poszerzenie korony nasypu, zmiany profilu wjazdu na koronę tak by umożliwiła przejazd pojazdów o masie do 40t?

Odpowiedź: Posiadana zgoda dotyczy jedynie zgody na przejazd ciężkiego sprzętu budowlanego drogą na Balaton oraz nasypem do miejsca robót.

3. Proszę o informacje czy w nasypie są zabudowane studnie lub sieci kanalizacji, które mogły by zostać



Wojewódzki Szpital Chorób Płuc im. dr. Alojzego Pawelca

44-300 Wodzisław Śląski, ul. Bracka 13

NIP: 647-21-80-171 REGON: 000297690

tel.: 32 453 71 10, fax: 32 455 53 25

sekretariat@wscp.wodzislaw.pl, www.wscp.wodzislaw.pl

uszkodzone podczas przebudowy, jak również późniejszej eksploatacji transportu ciężkiego do 50 ton?

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada takich informacji. Należy ustalić z Właścicielem poprzez Zarządcę - Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji "CENTRUM".

4. Jakie jest dopuszczalne obciążenie dla transportu koroną nasypu?

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada takich informacji. W zadanym pytaniu Zamawiający prosił o zgodę na przejazd ciężkiego sprzętu o masie od 40 do 50 t. Na co otrzymał pozytywną odpowiedź. Należy ustalić z Właścicielem poprzez Zarządcę- Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji "CENTRUM".

5. Proszę o informację czy po zakończonych pracach budowlanych opisanych w punkcie 2, wykonawca może pozostawić zmodernizowaną koronę nasypu i dostosowaną do transportu?

Odpowiedź: Należy ustalić z Właścicielem poprzez Zarządcę-Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji "CENTRUM".

6. Proszę o przesłanie zaktualizowanego przedmiaru, uwzględniającego koszty związane z utworzeniem drogi dojazdowej na czas trwania wykonywania zadania oraz jej ewentualnym przywróceniem do stanu poprzedniego lub określeniem w jaki sposób wykonawca ma skalkulować koszty związane z utworzeniem drogi dojazdowej na czas trwania wykonywania zadania oraz jej ewentualnym przywróceniem do stanu poprzedniego?

Odpowiedź: Należy ustalić z Właścicielem poprzez Zarządcę-Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji "CENTRUM". Inwestor nie narzuca sposobu dostawy sprzętu i materiałów budowlanych na teren budowy. Wykonawca powinien wkalkulować koszty przejazdu w wycenę zadania.