

Gdynia, dnia 01 października 2018 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego w trybie przetargu nieograniczonego prowadzonego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, którego przedmiotem jest „Budowa publicznego terminalu promowego w Porcie Gdynia”, numer sprawy: ZNU-227/27/JG/ZTR-614/11/383/PK/2018

Zamawiający Zarząd Morskiego Portu Gdynia S.A., informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące wnioski i pytania, na które Zamawiający udziela poniższych odpowiedzi:

Pytanie nr 302:

W SSTWiOR dla instalacji elektrycznych budynku Terminalu podaje specyfikację opraw oświetleniowych innych niż te, które występują w projekcie. Wg rzutów oświetlenia występujące oprawy oznaczono symbolami: CL1, LC2, JL1, JL2, JL3, JL4, JL9, JT2, JT3, JT4, ML1, ML3, ML5, MT1, MT2, PL1, PL2, PL3, TT5, TT8, TT10, 1. SSTWiOR odnosi się do opraw: KLN-1, KLN-2, PKL-1, PNH-1, PNH-2, PNH-3, PLN-4, ML-1. Takie oznaczenia nie występują na rzutach z oprawami. Prosimy o przesłanie poprawnej specyfikacji.

Odpowiedź:

Uwzględnić rozwiązania zgodne z opisem projektowanych opraw oświetleniowych umieszczonym na rzutach instalacji oświetleniowej Budynku Terminalu w Projekcie Wykonawczym wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1. ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 4. Zamawiający poniżej udostępnił doprecyzowany opis wymagań dotyczących opraw oświetleniowych w Budynku Terminalu.

- CL1 – oprawa LED typu kinkiet 25W, temperatura barwowa: 4000K, IP44,
- CT1 – oprawa LED typu kinkiet 16W, temperatura barwowa: 4000K, IP44,
- JL1 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, 23W, temperatura barwowa: 4000K,
- JL2 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 34W, temperatura barwowa: 4000K,
- JL3 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 45W, temperatura barwowa: 4000K,
- JL9 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 90W, temperatura barwowa: 4000K,
- JT2 – oprawa podłużna, do zabudowy w suficie podwieszanym, 48W, temperatura barwowa: 4000K, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, IP44
- JT3 – oprawa podłużna, do zabudowy w suficie podwieszanym, 66W, temperatura barwowa: 4000K, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, IP44
- JT4 – oprawa podłużna, do zabudowy w suficie podwieszanym, 96W, temperatura barwowa: 4000K, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, IP44
- ML1 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 14W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- ML3 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 23W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- ML5 – oprawa LED, do zabudowy w suficie podwieszanym, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 42W, temperatura barwowa: 4000K, IP44

- MT1 – oprawa typu down-light z kloszem, do zabudowy w suficie podwieszonym, 32W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- MT2 – oprawa typu down-light z kloszem, do zabudowy w suficie podwieszonym, 54W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- PL1 – oprawa podłużna, do montażu na suficie, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 25W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- PL2 – oprawa podłużna, do montażu na suficie, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 45W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- PL3 – oprawa podłużna, do montażu na suficie, wykonana z blachy stalowej lakierowanej proszkowo, 65W, temperatura barwowa: 4000K, IP44
- TT5 – oprawa typu przemysłowego, do montażu na suficie, 54W, IP65
- TT8 – oprawa typu przemysłowego, do montażu na suficie, 70W, IP65
- TT10 – oprawa typu przemysłowego, do montażu na suficie, 108W, IP65

Pytanie nr 303:

W projekcie wykonawczym architektury Terminalu promowego Obiekt 01 Budynek Terminalu brakuje opisu. Prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie <https://www.port.gdynia.pl/pl/wydarzenia/przetargi/1202-03-10-2018r-budowa-publicznego-terminalu-promowego-w-porcie-gdynia>

Pytanie nr 304:

W projekcie wykonawczym architektury Terminalu promowego Obiekt 01 Budynek Terminalu brakuje zestawienia pomieszczeń. Prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Zestawienie pomieszczeń znajduje się w opisie do Projektu Wykonawczego branży architektonicznej Budynku Terminalu wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1. ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 305:

W projekcie wykonawczym architektury Terminalu promowego Obiekt 02 Budynek Magazynu brakuje opisu. Prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Dokument został zamieszczony na stronie <https://www.port.gdynia.pl/pl/wydarzenia/przetargi/1202-03-10-2018r-budowa-publicznego-terminalu-promowego-w-porcie-gdynia>

Pytanie nr 306:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – wg załączonych rysunków rzutów sufitów podwieszanych wg legendy występują pomieszczenia w których brak jest sufitów podwieszanych. Prosimy o określenie sposobu wykończenia stropów w tych pomieszczeniach.

Odpowiedź:

Sufity należy wykończyć zgodnie ze standardem zawartym w opisie do Projektu Wykonawczego branży architektonicznej Budynku Terminalu wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1. ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 307:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – prosimy o określenie warstw wykończeniowych posadzek w poszczególnych pomieszczeniach

Odpowiedź:

Posadzki należy wykonać zgodnie ze standardem zawartym w opisie oraz na rysunkach branży architektonicznej Projektu Wykonawczego branży architektonicznej Budynku Terminalu wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1. ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 308

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – rzut parteru – na rysunku występują oznaczenia ścian np. 01.Sw03, które nie występują w legendzie. Prosimy o wyjaśnienie oznaczeń oraz uzupełnienie legendy na rysunku.

Odpowiedź:

Ściany należy wykonać zgodnie z opisami w uwagach na rysunkach, natomiast standard ich wykończenia należy dobrać na podstawie opisu technicznego do Projektu Wykonawczego branży architektonicznej Budynku Terminalu wyszczególnionego w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 309:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – rzut parteru. Prosimy o uzupełnienie projektu w rysunek z detalem D11E czyli detal ścianki szklanej wewnętrznej.

Odpowiedź:

Detal D11E znajduje się na rysunku PW_R_01_AR_D11 w Projekcie Wykonawczym wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 310:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – 74.SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.74 BLATY GRANITOWE - wyposażenie sanitariatów. Prosimy o określenie, czy w zakresie wyceny jest dostawa i montaż blatów granitowych;

Odpowiedź:

Dostawa i montaż blatów granitowych obejmują przedmiot zamówienia.

Pytanie nr 311:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury - Prosimy o określenie ile poszczególnych dozowników mydła należy przyjąć do wyceny:

- a. 75. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.75 DOZOWNIK MYDŁA W PŁYNIE (BLATOWY)
- b. 76. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.76 DOZOWNIK MYDŁA W PŁYNIE (NADBLATOWY).

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest do wyceny elementów wyposażenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych zgodnie z wytycznymi zawartymi w opisie technicznym do Projektu Wykonawczego branży architektonicznej pkt 2.5.4.19.5 oraz 2.5.4.19.6 Budynku Terminalu wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 312:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – Prosimy o określenie, czy w wycenie należy ująć elementy ze specyfikacji:

- a. 77. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.77 KOSZ TYP 1
- b. 78. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.78 KOSZ TYP 2

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest do wyceny elementów wyposażenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych zgodnie z wytycznymi zawartymi w opisie technicznym do Projektu Wykonawczego branży architektonicznej pkt 2.5.4.19.5 oraz 2.5.4.19.6 Budynku Terminalu wyszczególnionym w Rozdziale IV ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 313:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury - Prosimy o określenie ile poszczególnych lusterek występuje w projekcie:

- a. 79. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.79 LUSTRO MONTOWANE BEZPOŚREDNIO NA ŚCIANIE.
- b. 80. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.80 LUSTRO TYP 1
- c. 81. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.81 LUSTRO TYP 2

Odpowiedź:

Wykonawca zobowiązany jest do wyceny elementów wyposażenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych zgodnie z wytycznymi zawartymi w opisie technicznym do Projektu Wykonawczego branży architektonicznej pkt 2.5.4.19.5 oraz 2.5.4.19.6 Budynku Terminalu wyszczególnionego w Rozdziale IV ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 314:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – Prosimy o określenie, czy w wycenie należy ująć elementy ze specyfikacji technicznej. Jeżeli tak to prosimy o określenie ilości:

- a. 92. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.92 OZNAKOWANIE POMIESZCZEŃ –TABLICZKI Z NUMEREM POMIESZCZEŃ
- b. 93. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.93 IDENTYFIKACJA BUDYNKU –TABLICZKI 12x12
- c. 96. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.96 WYPOSAŻENIE POM. SOCJALNYCH - CHŁODZIARKA DO ZABUDOWY
- d. 97. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.97 WYPOSAŻENIE POM. SOCJALNYCH - ZMYWARKA DO ZABUDOWY
- e. 98. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.98 WYPOSAŻENIE POM. SOCJALNYCH – KUCHENKA MIKROFALOWA
- f. 99. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.99 WYPOSAŻENIE POM. SOCJALNYCH – CZAJNIK ELEKTRYCZNY
- g. 100. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.100 WYPOSAŻENIE POM. SOCJALNYCH – APTECZKA ŚCIENNA
- h. 101. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.101 WYPOSAŻENIE POM. SOCJALNYCH – LISTWY ODOJOWE SCIENNE

Odpowiedź:

Wyszczególnione powyżej elementy nie obejmują przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 315:

Terminal portowy - Projekt Wykonawczy - Projekt Architektury – Wg załączonych rzutów PW_R_01_AR_P50_A_SUFITY PODWIESZANE - PW_R_01_AR_P53_A_SUFITY PODWIESZANE – występują tylko sufity modułowe. Według specyfikacji technicznej występują również sufity rastrowe (33. SST CZĘŚĆ 1.1- 01.01.33 SUFIT PODWIESZONE RASTROWE). Prosimy o wskazanie w projekcie miejsca występowania wymienionych sufitów, oraz o uzupełnienie projektu.

Odpowiedź:

Zgodnie z dokumentacją projektową sufit rastrowy nie występuje.

Pytanie nr 316:

Terminal. Prosimy o określenie, jaki rodzaj tynku ma być na elewacjach zewnętrznych: mineralny zgodnie z rys. elewacji czy akrylowy zgodnie z tabelą przedmiarową.

Odpowiedź:

Zgodnie z Projektem Wykonawczym branży architektonicznej Budynku Terminalu wyszczególnionym w Rozdziale IV ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1, należy wykonać tynk mineralny jasny szary zbliżony do kolorystyki betonu architektonicznego.

Pytanie nr 317:

Terminal drzwi Dz07. Prosimy o wskazanie czy drzwi Dz07 mają mieć przeszklenie (wg. przedmiaru i zestawienia stolarki -rysunek drzwi-są przeszklone, a wg rys elewacji i zestawienia-opis drzwi- stalowe pełne).

Odpowiedź:

Drzwi Dz07 w Budynku Terminalu należy wykonać pełne stalowe.

Pytanie nr 318:

W budynku Terminalu drzwi Dz13 wg. zestawienia stolarki (rysunek drzwi) są stalowe przeszklone, a wg rys elewacji, zestawienia (opis drzwi) i przedmiaru- stalowe pełne. Prosimy o określenie, jaki rodzaj drzwi należy wycenić.

Odpowiedź:

Drzwi Dz13 w Budynku Terminalu należy wykonać pełne stalowe.

Pytanie nr 319:

Drzwi Dz05 na kondygnacji +4 budynku Terminalu wg. rys elewacji są stalowe pełne, a wg zestawienia stolarki i przedmiaru są stalowe przeszklone. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź:

Zgodnie z zestawieniem stolarki drzwi Dz05 należy wykonać szklane.

Pytanie nr 320:

Drzwi Dz08 i Dz09. Prosimy o określenie, jaki rodzaj profili należy ująć w cenie: aluminiowe wg przedmiaru czy stalowe wg SST.

Odpowiedź:

Drzwi Dz08 i Dz09 w Budynku Terminalu należy wykonać z profili aluminiowych.

Pytanie nr 321:

W budynku Terminalu Dz08 i Dz04 to drzwi stalowe zgodnie z opisem SST, czy aluminiowe - przeszklone zgodnie z rys. elewacji i zestawieniem.

Odpowiedź:

Drzwi Dz08 i Dz04 w Budynku Terminalu należy wykonać z profili aluminiowych.

Pytanie nr 322:

Fasada F5 w budynku Terminalu na rysunku PW_R_01_AR_D03_B_Szklenie Fasadowe ma wysokość 15m i kończy się panelem przeziernym, a wg szczegółu E1(rys: PW_R_01_AR_D04E_Fasady wentyl.) ma ostatni panel nieprzezierny i ma wysokość wyższą o ok.60 cm. Prosimy o określenie, które rozwiązanie jest właściwe.

Odpowiedź:

Należy uwzględnić wykonanie fasady z panelem nieprzeziernym, który jest pokazany jako szczegół E.1 na rysunku PW_R_01_AR_D04_E w Projekcie Wykonawczym wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1.

Pytanie nr 323:

Magazyn- drabina zewnętrzna na dach. Prosimy o potwierdzenie, że drabina jak barierki zewnętrzne ma być ze stali czarnej ocynkowanej.

Odpowiedź:

Zgodnie z Projektem Wykonawczym branży architektonicznej wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 2 Rozdział 1, drabinę zewnętrzną na dach należy wykonać ze stali nierdzewnej, natomiast barierki wykonać stalowe ocynkowane.

Pytanie nr 324:

Magazyn-dach. Prosimy o potwierdzenie, że pokrycie dachu na budynku magazynu stanowi sama płyta warstwowa na konstrukcji stalowej zgodnie z opisem warstwy 02-D1 na rysunkach detali i przekroju (bez papy termozgrzewalnej i foli PCV-pozycje z przedmiaru).

Odpowiedź:

Dach Budynku Magazynu należy wykonać zgodnie z Projektem Wykonawczym branży architektonicznej wyszczególnionym w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1 ppkt 3 Tom II Część 2 Rozdział 1

Pytanie nr 325:

Magazyn- daszki systemowe. Prosimy o podanie wymiarów i wskazanie z jakich materiałów należy je wykonać.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na powyższe pytanie oraz w uzupełnieniu do odpowiedzi udzielonej na pytanie nr 139, Zamawiający wyjaśnia, że daszki nad drzwiami w Budynku Magazynu należy wykonać jako systemowe o konstrukcji aluminiowo-poliwęglanowej i o wymiarach 1,6 x 1,0 m.

Pytanie nr 326:

Galeria-elewacja. Prosimy o informacje jaki rodzaj elewacji jest nad drzwiami przesuwными DG3. Panel widoczny na rysunku PW_R_AR_D01 i D05 na przekroju.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z odpowiedzią udzieloną na pytanie nr 195, należy przyjąć rozwiązanie systemowe stosowane przez dostawcę/producenta systemu elewacji szklanej wybranego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 327:

Galeria-elewacja. Prosimy o informacje jaki rodzaj elewacji jest nad przeszkleniami SK1-5.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w ofercie należy uwzględnić rozwiązanie systemowe stosowane przez dostawcę/producenta systemu elewacji szklanej wybranego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 328:

Prosimy o określenie, czy wyposażenie w meble ruchome jest przedmiotem zamówienia.

Odpowiedź:

Wyposażenie w meble ruchome nie obejmuje przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 329:

Prosimy o określenie, czy wyposażenie w czajniki, zmywarki itd. jest po stronie Inwestora.

Odpowiedź:

Dostawa wyżej wyszczególnionych urządzeń nie obejmuje przedmiotu zamówienia.

W uzupełnieniu odpowiedzi na **pytanie nr 118**, Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z informacjami zawartymi w uwagach na rzutach architektonicznych Projektu Wykonawczego Budynku Terminalu wyszczególnionego w Rozdziale IV SIWZ ust. 7 pkt 7.1. ppkt 3 Tom II Część 1 Rozdział 1: „Wzdłuż ścian, barierek i słupów holu głównego, klatki K4 i obu poczekalni zamontować odboje rurowe ze stali nierdzewnej $\phi 50\text{mm}$, na wys. 13 cm w osi”.

Odpowiedzi na pytania w postępowaniu o udzielenie Zamówienia są dla Wykonawców wiążące i stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

*(-) podpisała
Przewodnicząca
Komisji Przetargowej
Małgorzata Kalaczyńska*