

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: **odpowiedzi na pytania Wykonawców w przetargu na budowę dwóch wielofunkcyjnych boisk przy Gimnazjum nr 4 oraz Zespole Szkół Budowlano-Informatycznych w Żorach.**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29. stycznia 2004 roku prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 roku poz. 2164) przesyłam odpowiedzi na pytania Wykonawców.

Pytanie 1: Czy „przekazanie za pokwitowaniem” asfaltu z rozbieranych boisk oraz drzew z wycinki do Zakładów Techniki Komunalnej w Żorach, o którym wspomina się w SIWZ, będzie odpłatne? Tzn. czy Wykonawca będzie ponosił koszty utylizacji tych materiałów w ZTK, czy tylko pokryje koszty transportu?

Odpowiedź: Materiał z frezowania nawierzchni asfaltowych istniejących boisk sportowych (dotyczy boiska przy ZSBI oraz boisk przy G-4), czyli pozyskany frez oraz drewno pochodzące z wycinki (dotyczy boiska przy ZSBI) Wykonawca przekaże do Zakładów Techniki Komunalnej Sp. z o.o. w Żorach, ul. Okrężna 5 za potwierdzeniem nieodpłatnie. Wykonawca nie będzie ponosił kosztów utylizacji tych materiałów, jedynie należy uwzględnić koszty transportu i rozładunku na placu ZTK Żory.

Pytanie 2: W przypadku jeśli utylizacja asfaltu i drzew w TZK ŻORY miałyby być odpłatna, czy Zamawiający zezwoli Wykonawcy na wykorzystanie tych materiałów do własnych potrzeb, na własny użytek?

Odpowiedź: Materiał z frezowania (pozyskany frez) oraz drewno pochodzące z wycinki Wykonawca przekaże do ZTK w Żorach nieodpłatnie – Zamawiający nie zezwoli Wykonawcy na wykorzystanie tych materiałów do własnych potrzeb, na własny użytek.

Pytanie 3: Czy Zamawiający zezwoli Wykonawcy na wykorzystanie ziemi z korytowania do własnych potrzeb, na własny użytek Wykonawcy? Nie widzimy konieczności ponoszenia kosztów utylizacji ziemi, skoro możemy wykorzystać ją do własnych celów.

Odpowiedź: Zamawiający zezwoli Wykonawcy na wykorzystanie materiału (ziemi) z korytowania do własnych potrzeb, na własny użytek. Zgodnie z zapisami SIWZ: masy ziemne, gruz i odpady powstałe w trakcie robót Wykonawca może wykorzystać we własnym zakresie zgodnie z posiadanym zezwoleniem na prowadzenie przetwarzania odpadów.

Pytanie 4: W związku z tym, iż w dokumentacji projektowej szczegółowo podano wymagane parametry nawierzchni poliuretanowej, jako wykonawca nawierzchni nie możemy zaoferować produktu, który posiada zdecydowaną większość parametrów na wyższym/lepszym poziomie. Doświadczenie wskazuje, że niewielkie różnice w wartościach poszczególnych parametrów nie mają wpływu na jakość nawierzchni. Na rynku jest więcej nawierzchni, które posiadają niezbędne badania i akredytacje, spełniają wymagania normy PN-EN 14877 i zostały z powodzeniem zamontowane na wielu obiektach.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie jako równoważnej nawierzchni poliuretanowej typu Natrysk o następujących parametrach:

1. Grubość całkowita: 13 mm
2. Wytrzymałość na rozciąganie $\geq 1,07$ MPa
3. Wydłużenie względne $\geq 85\%$
4. Wytrzymałość na rozdzieranie ≥ 150 N
5. Ścieralność $\leq 0,09$ mm
6. Twardość wg skali Shore'a 64 ± 3
7. Mrozoodporność $\leq 0,75\%$
8. Współczynnik tarcia kinetycznego: w stanie suchym $\geq 0,50$, w stanie zawilgoconym $\geq 0,30$
9. Przyczepność do podkładu betonowego $\geq 0,60$ MPa
10. Nasiąkliwość $\leq 2\%$
11. Odporność na ścieranie w ap. Tabera $\leq 0,65$ g
12. Amortyzacja wstrząsów 44 ± 3 %
13. Odkształcenie pionowe $\leq 1,2$ mm
14. Odporność na sztuczne starzenie ≥ 4
15. Odporność na uderzenie – powierzchnia odcisku kulki 600 ± 80 mm²

Oferowana nawierzchnia posiada atest PZH, certyfikat LAAF i aprobatę ITB.

Odpowiedź: Zamawiający nie uzna za nawierzchnię równoważną nawierzchni poliuretanowej typu „natrysk” o parametrach technicznych niezgodnych z SIWZ oraz dokumentacją projektową.

Pytanie 5: W przedmiarze robót, do pozycji dotyczących frezowania nawierzchni asfaltowych istniejących boisk sportowych, nie ujęto kosztów składowania gruzu. W związku z powyższym proszę o informację czy opłata za składowanie jest objęta postępowaniem.

Odpowiedź: Materiał z frezowania nawierzchni asfaltowych istniejących boisk sportowych (dotyczy boiska przy ZSBI oraz boisk przy G-4), czyli pozyskany frez Wykonawca przekaże do Zakładów Techniki Komunalnej Sp. z o.o. w Żorach, ul. Okrężna 5 za potwierdzeniem nieodpłatnie. Wykonawca nie będzie ponosił kosztów utylizacji tego materiału, jedynie należy uwzględnić koszty transportu i rozładunku na placu ZTK Żory.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Bronisław Pruchnicki
Doradca Prezydenta

Otrzymują:

1. Adresat,
2. Wydz. IMI,
3. ZP aa.