

Poznań, 25 maja 2023 roku

DGN.201.20.2023

### Zapytanie ofertowe

**Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji zapraszają do złożenia oferty cenowej na wykonanie zadania pn. „Remont nawierzchni boiska do koszykówki wraz z pracami towarzyszącymi”, położonego na terenie ośrodka wypoczynkowego w Strzeszynie, ul. Koszalińska 15, Poznań.**

#### 1. Opis przedmiotu zamówienia:

Zakres prac objętych zapytaniem ofertowym obejmuje usługę remontu nawierzchni boiska wraz z pracami towarzyszącymi, położonego na terenie ośrodka wypoczynkowego przy ul. Koszalińskiej 15 w Poznaniu, na nieruchomości oznaczonej geodezyjnie jako: obręb 0025 Strzeszyn, arkusz mapy 08, działka nr 12/4, zgodnie ze szczegółowym zakresem obejmującym:

- a) Wyznaczenie fragmentów do usunięcia nawierzchni bitumicznej ze względu na spękania i ubytki w masie.
- b) Oczyszczenie nawierzchni bitumicznej po osunięciu fragmentów spękanej nawierzchni.
- c) Uzupelnienie podbudowy pod nawierzchnie bitumiczną oraz sprysku emulsją asfaltową C60B3 ZM miejsc pod nawierzchnie bitumiczną.
- d) Ułożenie masy bitumicznej AC8S gr. 5 cm.
- e) Dokonanie uszczelnienia na styku połączeń masą elastyczną.
- f) Wykonanie uszczelnienia masą elastyczną połączeń opornika z nawierzchnią bitumiczną (na krawędziach boiska).
- g) Regulacje wysokości obręczy do koszykówki.
- h) Wymianę siatek do koszy na siatki łańcuchowe - 2 szt.

- i) Dokonanie odtworzenia oznakowania poziomego cienkowarstwowego na nawierzchni bitumicznej wyznaczającej pola do grania.

**Wytyczne, parametry i specyfikacja materiałów:**

1. Wykonawca przystępujący do oczyszczania warstw nawierzchni, powinien wykazać się możliwością korzystania z następującego sprzętu:

- szczotek mechanicznych,
- sprężarek,
- zbiorników z wodą,
- szczotek ręcznych.

2. Warstwa przed skropieniem powinna być oczyszczona.

3. Jeżeli do czyszczenia warstwy była używana woda, to skropienie lepiszczem może nastąpić dopiero po wyschnięciu warstwy.

4. Warstwa nawierzchni powinna być skrapiana lepiszczem przy użyciu skrapiarek, a w miejscach trudno dostępnych ręcznie (za pomocą węża z dyszą rozpryskową).

Temperatury lepiszczy powinny mieścić się w przedziałach podanych w tabelicy 2.

**Tablica 2.** Temperatury lepiszczy przy skrapianiu.

| Lp. | Rodzaj lepiszcza                        | Temperatury (°C) |
|-----|---|------------------|
| 1   | Emulsja asfaltowa kationowa<br>C60B3 ZM | od 20 do 40      |

5. Należy wykonać warstwę ścieralną z betonu asfaltowego AC8S (lepiszcze asfaltowe 50/70) w ramach robót związanych z przedmiotową inwestycją.

6. Asfalt drogowy powinien spełniać wymagania podane w poniższej tabeli.

**Tablica 1.** Wymagania wobec asfaltów drogowych wg PN-EN 12591 [23].

| Lp. | Właściwości   |        | Metoda badania     | Rodzaj asfaltu 50/70 |
|-----|---|--------|--------------------|----------------------|
|     |   |        |                    |                      |
| 1   | Penetracja w 25°C   | 0,1 mm | PN-EN 1426 [20]    | 50-70                |
| 2   | Temperatura mięknięcia  | °C     | PN-EN 1427 [21]    | 46-54                |
| 3   | Temperatura zapłonu,<br>nie mniej niż                             | °C     | PN-EN 22592 [67]   | 230                  |
| 4   | Zawartość składników rozpuszczalnych,<br>nie mniej niż            | % m/m  | PN-EN 12592 [24]   | 99                   |
| 5   | Zmiana masy po starzeniu (ubytek lub przyrost),<br>nie więcej niż | % m/m  | PN-EN 12607-1 [29] | 0,5                  |
| 6   | Pozostała penetracja po starzeniu, nie mniej niż                  | %      | PN-EN 1426 [20]    | 50                   |
| 7   | Temperatura mięknięcia po starzeniu, nie mniej niż                | °C     | PN-EN 1427 [21]    | 48                   |
| 8   | Wzrost temp. mięknięcia po starzeniu, nie więcej niż              | °C     | PN-EN 1427 [21]    | 9                    |

|   |  |    |                  |    |
|---|--|----|------------------|----|
| 9 | Temperatura łamliwości Fraassa, nie więcej niż | °C | PN-EN 12593 [25] | -8 |
|---|--|----|------------------|----|

7. Uziarnienie mieszanki mineralnej oraz zawartość lepiszcza do betonu asfaltowego do warstwy ścieralnej dla KR1 zgodna z poniższą tabelą.

| Właściwość                                 | Przesiew, [% (m/m)] AC8S |     |
|--|--------------------------|-----|
|  | od                       | do  |
| Wymiar sita #, [mm]                        |                          |     |
| 16   | -                        | -   |
| 11,2                                       | 100                      | -   |
| 8  | 90                       | 100 |
| 5,6  | 70                       | 90  |
| 2  | 45                       | 65  |
| 0,125                                      | 8                        | 20  |
| 0,063                                      | 6                        | 12  |
| Zawartość lepiszcza, minimum <sup>7)</sup> | $B_{\min 5,8}$           |     |

8. Wymagane właściwości mieszanki mineralno-asfaltowej do warstwy ścieralnej.

| Właściwość   | Warunki zagęszczania wg PN-EN 13108-20 [52] | Metoda i warunki badania  | AC8S                               |
|--|---|---|------------------------------------|
| Zawartość wolnych przestrzeni                        | C.1.2, ubijanie, 2×50 uderzeń               | PN-EN 12697-8 [35], p. 4  | $V_{\min 1,0}$<br>$V_{\max 3,0}$   |
| Wolne przestrzenie wypełnione lepiszczem             | C.1.2, ubijanie, 2×50 uderzeń               | PN-EN 12697-8 [33], p. 5  | $VF_{B\min 75}$<br>$VF_{B\min 93}$ |
| Zawartość wolnych przestrzeni w mieszance mineralnej | C.1.2, ubijanie, 2×50 uderzeń               | PN-EN 12697-8 [33], p. 5  | $VM_{A\min 14}$                    |
| Odporność na działanie wody                          | C.1.1, ubijanie, 2×35 uderzeń               | PN-EN 12697-12, przechowywanie w 40°C i 60°C z jednym cyklem zamrażania -18°C, badanie w 25°C <sup>b)</sup> | $ITSR_{90}$                        |

9. Temperatura mieszanki mineralno-asfaltowej dostarczonej na miejsce wbudowania

Najwyższa i najniższa temperatura mieszanki AC [65].

| Lepiszczce asfaltowe | Temperatura mieszanki [°C] |
|----------------------|----------------------------|
| Asfalt 50/70         | od 140 do 180              |

## 10. Właściwości warstwy AC 8S.

| Typ i wymiar mieszanki | Projektowana grubość warstwy technologicznej [cm] | Wskaźnik zagęszczenia [%] | Zawartość wolnych przestrzeni w warstwie [% (v/v)] |
|------------------------|---|---------------------------|--|
| AC8S,                  | 2,5 ÷ 5,0   | ≥ 98                      | 1,5 ÷ 4,0  |

Oferent zobowiązany jest do przeszkolenia, przed przystąpieniem do wykonania umowy, osób którymi posługiwać się będzie do realizacji zlecenia, w zakresie BHP oraz do zabezpieczenia we własnym zakresie odzieży roboczej i środków ochrony osobistej.

**2. Wymagany termin wykonania zamówienia: do 15 czerwca 2023 r.**

**3. Warunki udziału w postępowaniu oraz sposób weryfikacji:**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Oferenci, którzy:

- a. dysponują wiedzą, doświadczeniem i zasobami niezbędnymi do prawidłowej i terminowej realizacji przedmiotu zamówienia,
- b. prowadzą działalność gospodarczą przez minimum 3 lata.

Spełnianie warunków udziału w postępowaniu zostanie zweryfikowane na podstawie pisemnego oświadczenia Oferenta dołączonego do oferty. W oświadczeniu należy odnieść się do każdego z warunków wskazanych wcześniej.

**4. Opis kryteriów wyboru oferty najkorzystniejszej: cena netto**

**5. Opis sposobu przygotowania oferty cenowej:**

Oferta powinna zostać sporządzona w formie elektronicznej lub papierowej, zostać opatrzona podpisem Oferenta (w przypadku sporządzenia oferty w formie elektronicznej Zamawiający wymaga skanu oferty z podpisem Oferenta) i zawierać:



1. Dane Oferenta.
2. Cenę netto i brutto.
3. Pisemne oświadczenie oferenta o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu wskazanych w pkt 3 niniejszego zapytania.

Zamawiający ma prawo odrzucić oferty niekompletne.

#### **6. Miejsce i termin składania oferty cenowej:**

Oferty w formie elektronicznej należy przesyłać na adres e-mail:  
[j.pienkowska@posir.poznan.pl](mailto:j.pienkowska@posir.poznan.pl)

Oferty w formie papierowej należy składać w sekretariacie Poznańskich Ośrodków Sportu i Rekreacji przy ul. Jana Sychalskiego 34, 61-553 Poznań.

Oferty uznaje się za złożone w terminie, gdy wpłyną na wskazany adres e-mail lub zostaną złożone w sekretariacie **do dnia 2 czerwca 2023 r. do godz. 10:00.**

Zamawiający ma prawo odrzucić oferty wpływające po wyznaczonym terminie.

#### **7. Do zapytania dołączono projekt umowy – TAK załącznik nr 1**

#### **8. Osoba upoważniona przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami:**

Justyna Pieńkowska tel. 509 841 095, e-mail: [j.pienkowska@posir.poznan.pl](mailto:j.pienkowska@posir.poznan.pl)

Zamawiający informuje, iż do wyboru oferty najkorzystniejszej nie mają zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych.

W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, zmodyfikować treść dokumentów zawierających istotne warunki zamówienia.

Dokonane w ten sposób uzupełnienie umieszczone zostanie niezwłocznie na stronie [www Zamawiającego](http://www.Zamawiającego).

W toku dokonywania oceny złożonych ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych przez nich ofert.

Zamawiający nie ponosi żadnej odpowiedzialności ani jakichkolwiek kosztów związanych z przygotowaniem oferty przez Wykonawcę, a w szczególności



związanych z przystąpieniem do procesu ofertowego, przygotowaniem i złożeniem oferty, negocjacji, przygotowaniem do zawarcia umowy.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do dowolnego wyboru Wykonawcy.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wyłączenia z oceny, ofert o rażąco niskiej cenie. **Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny**

Załączniki: 1. Draft umowy

**Klauzula informacyjna dot. przetwarzania danych osobowych dla osób składających oferty w związku z zapytaniami ofertowymi.**

### **1. Informacje dotyczące administratora danych oraz inspektora ochrony danych**

Administratorem Państwa danych osobowych są Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji z siedzibą w Poznaniu przy ul. Spychalskiego 34, kod pocztowy 61-553 Poznań, tel. 61 835 79 01, e-mail: [sekretariat@posir.poznan.pl](mailto:sekretariat@posir.poznan.pl) (dalej: my).

Wyzaczyliśmy inspektora ochrony danych, z którym można się kontaktować pisemnie, kierując korespondencję na powyższy adres z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”, telefonicznie pod numerem 61 835 79 17 lub mailowo na adres: [iod@posir.poznan.pl](mailto:iod@posir.poznan.pl)

### **2. Cel przetwarzania Państwa danych oraz podstawy prawne**

Będziemy przetwarzali Państwa dane ponieważ złożyli nam Państwo ofertę w odpowiedzi na nasze zapytanie ofertowe.

Państwa dane osobowe zawarte w Państwa ofercie (w tym innych dokumentach będących załącznikami do oferty) będą przetwarzane w celu analizy Państwa oferty i ewentualnego zawarcia z Państwem umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO\* (przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy) oraz art. 6 ust. 1 lit c RODO (przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze).

### **3. Komu przekazujemy Państwa dane?**

Państwa dane pozyskane w związku z zapytaniem ofertowym (w tym zawarte w nich



kwoty) będą po zakończonym postępowaniu publikowane na stronie internetowej POSiR oraz przekazywane będą wszystkim zainteresowanym podmiotom i osobom (zwracającym się do nas w trybie dostępu do informacji publicznej) gdyż co do zasady postępowanie o udzielenie zamówienia ze środków publicznych jest jawne. W przypadku podpisania z Państwem umowy Państwa dane (nazwa firmy) zostaną umieszczone w ogólnodostępnym rejestrze umów w Biuletynie Informacji Publicznej Miasta Poznania.

W niektórych sytuacjach mamy prawo przekazywać Państwa dane dalej (jeśli jest to konieczne) abyśmy mogli wykonywać nasze usługi.

Możemy przekazywać Państwa dane podmiotom przetwarzającym z którymi zawarliśmy umowy w szczególności:

- na świadczenie usług serwisowych dla użytkowanych przez nas systemów informatycznych,
- na korzystanie z serwerów poczty elektronicznej i jej archiwizacji (tzw. hosting poczty elektronicznej). Zakres przekazania danych tym odbiorcom ograniczony jest jednak wyłącznie do możliwości zapoznania się z tymi danymi w związku ze świadczeniem usług wsparcia technicznego i usuwaniem awarii.

Odbiorcami Państwa danych może być także firma (podmiot przetwarzający) z którą zawrzemy umowę na niszczenie dokumentów archiwalnych.

Odbiorców wymienionych powyżej obowiązuje klauzula poufności pozyskanych w takich okolicznościach wszelkich danych, w tym danych osobowych.

Ponadto odbiorcą Państwa danych mogą być podmioty publiczne, które wykonują zadania na podstawie obowiązujących przepisów prawa oraz bank przez który będziemy Państwu przekazywać środki finansowe (w przypadku podpisania z Państwem umowy).

#### **4. Okres przechowywania danych**

Państwa dane po zrealizowaniu celu pierwotnego, dla którego zostały zebrane, o jakim była mowa wcześniej, będą przetwarzane dla celów archiwalnych przez okres zgodny z obowiązującymi u nas przepisami archiwalnymi.

#### **5. Przysługujące Państwu uprawnienia związane z przetwarzaniem danych osobowych**

Mają Państwo prawo zwrócić się do nas z żądaniem dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu

wobec przetwarzania, przenoszenia danych – zgodnie z obowiązującymi przepisami. Mają Państwo prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznają Państwo, że przetwarzanie Państwa danych osobowych narusza przepisy RODO.

## 6. Obowiązek podania danych

Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne. Nie jesteście Państwo zobowiązani do ich podania, ale ich niepodanie będzie skutkowało brakiem możliwości rozpatrzenia Państwa oferty w toczącym się postępowaniu.

\*RODO - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE.

KIEROWNIK DZIAŁU

25.05.2023

Michał Krzyżewski

data i podpis Kierownika Oddziału/Działu/Pracownika  
na samodzielny stanowisku