**Załącznik nr 9** – Opis przedmiot zamówienia

**Opis przedmiotu zamówienia (OPZ)**

pn.: „Czyszczenie separatorów substancji ropopochodnych znajdujących się w kanalizacji deszczowej na terenie miasta Bydgoszcz”

1. Przedmiotem zamówienia jest jednokrotne opróżnienie, czyszczenie separatorów, wraz z wyczyszczeniem filtrów koalescencyjnych / lamelowych oraz odbiór odpadów powstających w wyniku tej usługi. Przedmiot zamówienia dotyczy wyczyszczenia wszystkich separatorów ujętych w załączniku nr A do OPZ jeden raz w ciągu trzech lat. Zamawiający przewiduje, że łączna ilość separatorów przeznaczonych do czyszczenia wyniesie nie więcej niż 40 szt. rocznie. Zamawiający w awaryjnych przypadkach, zastrzega sobie możliwość zlecenia dodatkowego czyszczenia nie więcej niż 10 separatorów objętych umową w ciągu roku, w cenie jednostkowej zgodnej z ofertą.
2. Szczegółowy zakres obowiązków Wykonawcy dotyczący **czyszczenia separatorów** obejmuje :
3. Dojazd ekipy serwisowej,
4. Kontrola drożności przepływu na dopływie i odpływie separatora oraz w razie potrzeby ich wyczyszczenie,
5. Odcięcie dopływu i odpływu wód opadowych do separatora,
6. Opróżnienie separatora ze zgromadzonych związków ropopochodnych i wody oraz zanieczyszczeń stałych z dna zbiornika,
7. Czyszczenie filtrów koalescencyjnych / lamelowych,
8. Oczyszczenie ciśnieniowo czystą wodą, poszczególnych komór separatora,
9. Odbiór popłuczyn po czyszczeniu,
10. Kontrola stanu technicznego :
    1. filtrów koalescencyjnych / lamelowych,
    2. pływaków,
    3. kontrola części betonowych, tworzywowych i stalowych,

(*W przypadku stwierdzenia uszkodzeń lub potrzeby wymiany filtra albo innych elementów, Wykonawca wykona dokumentację fotograficzną i informuje o tym fakcie Zamawiającego. Zamawiający w Porozumieniu z Wykonawcą podejmie działania w celu usunięcia uszkodzeń lub wymiany filtra albo innych elementów.)*

1. Sporządzenie protokołu czyszczenia separatora i protokołu kontroli stanu technicznego separatora (według załączonych wzorów),
2. Zalanie separatora wodą – po odbiorze prac przez Zamawiającego.
3. **Wymagania Zamawiającego:**
4. Wykonawca musi dysponować minimum:
5. pojazdem specjalistycznym z urządzeniami ssąco - tłoczącymi, przeznaczonym do ciśnieniowego mycia kanałów oraz do odsysania zanieczyszczeń i osadów, o parametrach nie mniejszych niż: wydatek wody 200 dm3/min i ciśnienie robocze 10 MPa, pojemność zbiornika na odpady min 4500 dm3;

**lub**

1. zestawem składającym się z pojazdu specjalistycznego z urządzeniem tłoczącym   
   i pojazdu specjalistycznego z urządzeniem ssącym o parametrach jw.;

**oraz**

1. korkami pneumatycznymi lub gumowymi o zakresie średnic 300 – 1000 mm, w ilości minimalnej tj. zapewniającej jednoczesną pracę na dwóch separatorach
2. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP oraz wymaganiami prawa ochrony środowiska.
3. Wykonanie prac w miejscach i terminach (dni robocze) wskazanych przez Zamawiającego. Zamawiający nie wyklucza indywidualnych zleceń czyszczenia pojedynczych separatorów.
4. Usługa będzie traktowana za wykonaną, w momencie podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru usługi i przekazania przez Wykonawcę wymaganej dokumentacji, będzie to podstawa do wystawienia faktury.

Załączniki do OPZ:

1. *Zestawienie separatorów*
2. *Karta czyszczenia separatora*
3. *Karta stanu technicznego separatora*
4. *Protokół odbioru czyszczenia separatora*

**Załącznik A do OPZ - Zestawienie separatorów wraz z parametrami pojemnościowymi:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Wylot** | **Ulica** | **Separator** | **Pojemność użytkowa [dm3]** | **Możliwość magazynowania oleju pojedynczego separatora [dm3]** | **Ilość separatorów do czyszczenia (szt.)** | **Maksymalna objętość magazynowanego oleju [dm3]** | **Łączna objętość do czyszczenia [dm3]** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** | ***(6x7)*** | ***(5x7)*** |
| **1** | W-1 | Sporna | ESL 100/1000 | 9810 | 2 250 | 1 | 2250 | **9 810** |
| **2** | W 1a | Przemysłowa | ESL 50/500 DN 2000 | 5180 | 880 | 1 | 880 | **5 180** |
| **3** | W 1c | Witebska | ESL 10/100 DN 1200 | 1700 | 260 | 1 | 260 | **1 700** |
| **4** | W 2 | Toruńska | Super PEK NS 200 | 38400 | 5 100 | 1 | 5100 | **38 400** |
| **5** | W 2c | Toruńska | Super PEK NS 300 | 56500 | 4 300 | 2 | 8600 | **113 000** |
| **6** | W 3 | Oksywska | ESL 15/150 DN 1200 | 1700 | 290 | 1 | 290 | **1 700** |
| **7** | W 3a | Fordońska | ESL 90/900 DN 2500 | 8830 | 1 620 | 1 | 1620 | **8 830** |
| **8** | W 4 | Toruńska | Super PEK NS 300 | 56500 | 4 300 | 1 | 4300 | **56 500** |
| **9** | W 4a | Toruńska | Super PEK NS 300 | 56500 | 4 300 | 4 | 17200 | **226 000** |
| **10** | W-5 | Fordońska /Kijowska | ESL 100/1000 | 9810 | 2 250 | 1 | 2250 | **9 810** |
| **11** | W 7 | Spokojna | ESL 90/900 DN 2500 | 8830 | 1 620 | 2 | 3240 | **17 660** |
| **12** | W 8 | Bałtycka, Polanka | ESL 120/1200 DN 2500 | 9810 | 2 500 | 1 | 2500 | **9 810** |
| **13** | W-9 | Toruńska 103 (MWiK) | PSW 30/300 LAMELA | 2650 | 360 | 1 | 360 | **2 650** |
| **14** | W-10 | Wyszyńskiego | ESL 160/1600 | 13420 | 2 870 | 1 | 2870 | **13 420** |
| **15** | W 12 | Łużycka | ESL 60/600 DN 2000 | 6600 | 1 610 | 1 | 1610 | **6 600** |
| **16** | W-13 | Al. Jana Pawła II | ESL 160/1600 | 13420 | 2 870 | 4 | 11480 | **53 680** |
| **17** | W14,15,16 | Krakowska, Chopina | ESL 120/1200 DN 2500 | 9810 | 2 500 | 2 | 5000 | **19 620** |
| **18** | W 17a; W 18 | Jagiellońska, Piotrowskiego | ESL 100/1000 DN 2500 | 9810 | 1 380 | 2 | 2760 | **19 620** |
| **19** | W 19 | Stara Gazownia | ESL 20/200 DN 1500 | 2650 | 470 | 1 | 470 | **2 650** |
| **20** | W 20 | Babia Wieś | ESL 40/400 DN 1500 | 2650 | 470 | 1 | 470 | **2 650** |
| **21** | W 21 | Urocza NOT | ESL 120/1200 DN 2500 | 9810 | 2 500 | 1 | 2500 | **9 810** |
| **22** | W-25 | Bernardyńska | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 2 | 5600 | **29 800** |
| **23** | W-34a | Mostowa | ESL 160/1600S | 13420 | 2 870 | 2 | 5740 | **26 840** |
| **24** | W-40 | Długa | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 2 | 5600 | **29 800** |
| **25** | W-41 | Poznańska | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 2 | 5600 | **29 800** |
| **26** | W-44 | Marcinkowskiego | AWAS-BK NG 150 | 12400 | 2 350 | 2 | 4700 | **24 800** |
| **27** | W-48 | Garbary | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 1 | 2800 | **14 900** |
| **28** | W-49a | Królowej Jadwigi | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 1 | 2800 | **14 900** |
| **29** | W-52 | Graniczna | AWAS-BK NG 65 | 6600 | 3 920 | 1 | 3920 | **6 600** |
| **30** | W-53 | Zygmunta Augusta | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 1 | 2800 | **14 900** |
| **31** | W-54 | Jasna | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 1 | 2800 | **14 900** |
| **32** | W 53d | Karolewska | Super PEK NS 150 | 30000 | 4 000 | 2 | 8000 | **60 000** |
| **33** | W 55 | Chmielna | Super PEK NS 200 | 38400 | 5 100 | 1 | 5100 | **38 400** |
| **34** | W 55b | Opławiec | Super PEK NS 100 | 19600 | 2 600 | 1 | 2600 | **19 600** |
| **35** | W 55c | Opławiec | Super PEK NS 120 | 23900 | 3 200 | 1 | 3200 | **23 900** |
| **36** | W 55d | Baranowskiego | Super PEK NS 100 | 19600 | 2 600 | 1 | 2600 | **19 600** |
| **37** | W 55e | Opławiec | Super PEK NS 150 | 30000 | 4 000 | 2 | 8000 | **60 000** |
| **38** | W 55g | Smukalska | Super PEK NS 100 | 19600 | 2 600 | 1 | 2600 | **19 600** |
| **39** | W-60 | Wyszogrodzka | ESL 140/1400 | 13420 | 2 870 | 3 | 8610 | **40 260** |
| **40** | W 61a | Fordońska | ESL 160/1600 DN 3000 | 13420 | 2 870 | 4 | 11480 | **53 680** |
| **41** | W-65 | Rybaki | ESL 160/1600 | 13420 | 2 870 | 4 | 11480 | **53 680** |
| **42** | W-101 | Mińska | AWAS-BK NG 150 | 12400 | 2 350 | 1 | 2350 | **12 400** |
| **43** | W-102 | Podmiejska | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 3 | 8400 | **44 700** |
| **44** | W-103 | Stalowa | AWAS-BK NG 100 | 10400 | 1 350 | 1 | 1350 | **10 400** |
| **45** | W-104 | Spiżowa | AWAS-BK NG 150 | 12400 | 2 350 | 1 | 2350 | **12 400** |
| **46** | W-105 | Niklowa | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 1 | 2800 | **14 900** |
| **47** | W-106 | Kobaltowa-Srebrna | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 1 | 2800 | **14 900** |
| **48** | W-107 | Wrocławska | AWAS-BK NG 200 | 14900 | 2 800 | 3 | 8400 | **44 700** |
| **49** | W-115 | Maciaszka | AWAS-BK NG 100 | 10400 | 1 350 | 1 | 1350 | **10 400** |
| **50** | S Paliw MWiK | Toruńska 103 | PSK KOALA II NG 3 | 490 | 240 | 1 | 240 | **490** |
| **51** | W-111 | Głogowska | Unicon 40/400 | 3270 | 750 | 1 | 750 | **3 270** |
| **52** | W-100 | Ludwikowo -Czyżkówko | Unicon 160/1600 | 11370 | 2 400 | 1 | 2400 | **11 370** |
| **53** | W-108 | Bronikowskiego | Unicon 90/900 | 7950 | 1 950 | 1 | 1950 | **7 950** |
| **54** | W-110 | Tczewska | Unicon 90/900 | 7950 | 1 950 | 1 | 1950 | **7 950** |
| **55** | W-109 | Ślesińska | Unicon 90/900 | 7950 | 1 950 | 1 | 1950 | **7 950** |
| **56** | W-113 | Cieplicka | Ecopur 150/1500 | 14470 | 6 810 | 1 | 6810 | **14 470** |
| **57** | W-101a | Mińska | Unicon 40/400 | 3270 | 750 | 1 | 750 | **3 270** |
| **58** | Flis | Grunwaldzka - Nadrzeczna | Unicon 10/100 | 1360 | 150 | 1 | 150 | **1 360** |
| **59** | W-53c | Jednostronna | Unicon 90/900 | 3270 | 1 950 | 1 | 1950 | **3 270** |
| **60** | kanal. | Kazimierza Wielkiego - F | Ecopur 20/200 | 6200 | 2 080 | 1 | 2080 | **6 200** |
| **61** | Brda | Hutnicza | lamelowy 20/200 | 1710 | 300 | 1 | 300 | **1 710** |
| **62** | kanal. | Bora Komorowsk. | koalescencyjny 10/100 | 830 | 220 | 1 | 220 | **830** |
| **63** | W-100 | Ludwikowo -Czyżkówko | Unicon 10/100 | 1360 | 150 | 1 | 150 | **1 360** |
| **64** | W-111a | Żywiecka | Unicon 60/600 | 4740 | 1 200 | 1 | 1200 | **4 740** |
| **65** | W-118 | Kruszyńska | STEJAX-P Dw 2000 | 2570 | 940 | 1 | 940 | **2 570** |
| **66** | Flis | Grunwaldzka -Węzeł Zach. | Unicon 20/200 | 1710 | 300 | 1 | 300 | **1 710** |
| **67** | staw | Kutrowa | Unicon 10/100 | 1360 | 150 | 1 | 150 | **1 360** |
| **68** | Brda | Toruńska - Hala Łuczniczki | AWAS-SB/100 | 2500 | 580 | 1 | 580 | **2 500** |
| **69** | W-53b | Ludwikowo – Trasa W-Z | lamelowy 120/2000 | 7950 | 1 950 | 1 | 1950 | **7 950** |
| **70** | W-53b | Ludwikowo – Trasa W-Z | lamelowy 120/2000 | 7950 | 1 950 | 1 | 1950 | **7 950** |
| **71** | kanal. | Artyleryjska -Zaświat | lamelowy 20/200 | 1710 | 300 | 1 | 300 | **1 710** |
| **72** | kanal. | Armii Krajowej | PSW LAMELA 60/600 | 5180 | 730 | 1 | 730 | **5 180** |
| **73** | staw | Łososiowa | PSW LAMELA 60/600 | 5180 | 730 | 1 | 730 | **5 180** |
| **74** | K.B. | Śluzowa | koalescencyjny 10/100 | 830 | 220 | 1 | 220 | **830** |
| **75** | Brda | Mennica | koalescencyjny 10/100 | 830 | 220 | 1 | 220 | **830** |
| **76** | W-119 | Indycza | STEJAX-O Dw 2000 | 3140 | 1 250 | 1 | 1250 | **3 140** |
| **77** | kanal. | Smukalska | ESL-H 10/100/1000 | 3090 | 150 | 1 | 150 | **3 090** |
| **78** | staw | Tatarakowa | ESK-H 3/600 | 1220 | 260 | 1 | 260 | **1 220** |
| **79** | staw | Toruńska - Hala Łuczniczki | AWAS-SB/100 | 2500 | 580 | 1 | 580 | **25 000** |
| **80** | Brda | Sporna | AWAS HI-2000 NG-80 | 13740 | 3 600 | 1 | 3600 | **13 740** |
| **81** | Brda | Sporna | AWAS HI-2000 NG-100 | 16010 | 3 600 | 1 | 3600 | **16 010** |
| **82** | kanal. | Produkcyjna | SEP 3-1/2000/500 | 1600 | 115 | 1 | 115 | **1 600** |
| **83** | kanal. | Produkcyjna | SEP 6-1-2,5/2000/1800 | 3390 | 142 | 1 | 142 | **3 390** |
| Łączna ilość do czyszczenia | | | | | | 112 |  | **1571010** |

**Załącznik do OPZ nr B - Wzór Karty czyszczenia separatora**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr wylotu ………………** | | | |
| **KARTA CZYSZCZENIA SEPARATORA** | | | |
| **Typ i rodzaj separatora/(-ów)………………………………………… Szt. …….** | | | |
| Lokalizacja : ……………………………………………………….  kanalizacja deszczowa | | | |
| Użytkownik: | Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o.  ul. Toruńska 103  85-817 Bydgoszcz | | |
|  | RODZAJ ZANIECZYSZCZENIA | | |
| OSADY | OLEJE I WODY ZAOLEJONE | INNE |
| FIRMA SERWISUJĄCA  (nazwa, adres Wykonawcy) |  |  |  |
| ILOŚĆ ZANIECZYSZCZEŃ | *……….. m3* | *……….. m3* | *……….. m3* |
| *……………………………………………….*  *(data czyszczenia)* | | *……………………………..………………………*  *(podpis osoby nadzorującej)* | |

**Załącznik do OPZ nr C - Wzór Karty stanu technicznego separatora**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr wylotu ……………….** | | | | |
|
| **KARTA STANU TECHNICZNEGO SEPARATORA** | | | | |
|
|
| **Typ i rodzaj separatora/ (-ów) ……………………………………………………………………………. Szt. …….** | | | | |
|
|  | | | | |
|
| Użytkownik: | Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o. ul. Toruńska 103 85-817 Bydgoszcz | | | |
|
|
|  | **STAN TECHNICZNY** | | | |
|
| SPRAWNY | USZKODZENIA | WYMIANA | INNE UWAGI |
| Filtr/(-y) koalescencyjne/ lamelowe |  |  |  |  |
| Wkład gąbczasty filtra koalescencyjnego |  |  |  |  |
| Kasety filtra lamelowego |  |  |  |  |
| Pływaki |  |  |  |  |
| Elementy mocowania filtrów |  |  |  |  |
| Komora separatora, elementy betonowe |  |  |  |  |
| Pokrywa, właz separatora |  |  |  |  |
| …………………………………………… (*data oceny stanu technicznego)* | | ………………………………………………… (*podpis osoby nadzorującej)* | | |
|
|
|

**Załącznik do OPZ nr D - Wzór protokołu odbioru czyszczenia separatora**

**PROTOKÓŁ ODBIORU CZYSZCZENIA SEPARATORA**

Spisany w dniu ...................................

1. Zamawiający :

**Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o.**

1. Nr zamówienia ...................................................................................................
2. Opis zamówienia i wykonanych robót ............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................
3. Wykonawca: .......................................................................................................
4. Roboty rozpoczęto dnia ........................... zakończono dnia............................
5. Komisja w składzie :

Zamawiający: a/...............................................

b/ ............................................

Wykonawca:

a/ ..............................................

b/ ............................................

Komisja w składzie j.w po dokonaniu oględzin wykonanych robót stwierdza , że roboty wykonane zostały zgodnie (nie zgodnie) z zamówieniem , bez usterek

(z usterkami) ...............................................................................................................................................................................................................................................................................

Wykonawca zobowiązuje się usunąć usterki do dnia ..................................

1. Uwagi Zamawiającego .................................................................................................... ..................................................................................................................................................................................................................................................................................

PODPISY KOMISJI:

Zamawiający:

A/......................................................

B/......................................................

Wykonawca:

A/ ..................................................... B/ ......................................................

Załącznik nr 10 **-** Klauzula Informacyjna

**KLAUZULA INFORMACYJNA ADMINISTRATORA**

**W ZWIĄZKU Z PRZETWARZANIEM DANYCH OSOBOWYCH**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 oraz art. 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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* (dalej jako: „**RODO**”), poniżej Zamawiający informuje o przetwarzaniu danych osobowych w związku z prowadzonym postępowaniem zakupowym oraz zasadach, na jakich będzie się to odbywało.

1. Administratorem danych osobowych osób, których dane zostają przekazane Zamawiającemu przez wykonawców w związku z ubieganiem się przez wykonawców o udzielenie zamówienia są: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy sp. z o.o., ul. Toruńska 103, 85-817 Bydgoszcz.
2. Zamawiający wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się kontaktować poprzez e-mail: [wojciechowski@mwik.bydgoszcz.pl](mailto:wojciechowski@mwik.bydgoszcz.pl) lub pod nr telefonu 693-168-329.
3. Dane osobowe przekazane Zamawiającemu są przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania oraz dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty. Dane osobowe mogą być także przetwarzane w celu zawarcia umowy z wybranym wykonawcą oraz właściwego rozliczenia sposobu wydatkowania środków uzyskanych na sfinansowanie zamówienia.
4. Dane osobowe są przetwarzane na następujących podstawach:

* dla wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Zamawiającym (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) lub wykonywania zadań realizowanych w interesie publicznym (art. 6 ust. 1 lit. e RODO);
* dla realizacji prawnie uzasadnionego interesu Zamawiającego tj. w celu poprawnego przygotowania oraz przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, jak również w celu prawidłowego wydatkowania środków uzyskanych na sfinansowanie zamówienia (art. 6 ust. 1 lit. f RODO);
* dla wypełnienia zobowiązań umownych (art. 6 ust. 1 lit. b RODO – w przypadku, gdy wykonawca jest osobą fizyczną lub prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą).

1. Odbiorcami danych osobowych będą upoważnieni pracownicy Zamawiającego odpowiedzialni za przygotowanie i przeprowadzenie postępowania o udzielenie zamówienia oraz podmioty realizujące usługi na rzecz Zamawiającego (np. usługi IT, doradztwo prawne). Odbiorcami danych mogą być również osoby lub podmioty, którym zostanie udostępniona dokumentacja postępowania (w szczególności w zakresie i na zasadach określonych w obowiązującym u Zamawiającego regulaminie udzielania zamówień) oraz podmioty kontrolujące wydatkowanie uzyskanych przez Zamawiającego środków finansowych.
2. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do przeprowadzenia postępowania i dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty. Po tym okresie, dane mogą być przetwarzane przez okres realizacji zamówienia, a po tym czasie w ramach obowiązków prawnych Zamawiającego lub dla realizacji jego uzasadnionego interesu np. z uwagi na obowiązujące terminy kontroli przeprowadzanej w zakresie właściwego wydatkowania przez Zamawiającego środków pozyskanych na sfinansowanie niniejszego zamówienia.
3. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak może być niezbędne dla wzięcia udziału w postępowaniu.
4. Osobie, której dane są przetwarzane, przysługuje: prawo dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania danych osobowych oraz wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania (gdy dane są przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e lub f RODO). W razie uznania, że doszło do naruszenia ochrony danych, osobie, której dane są przetwarzane, przysługuje prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
5. Administrator przetwarza następujące kategorie danych osobowych, których nie uzyskał bezpośrednio od osoby, której dane dotyczą (np. dane osoby skierowanej do realizacji zamówienia, podwykonawcy, pełnomocnika, członka organu), w zależności od potrzeb: imiona i nazwiska, imiona rodziców, miejsce i datę urodzenia, obywatelstwo, adres zamieszkania, adres korespondencyjny, PESEL, NIP, serię i numer dokumentu potwierdzającego tożsamość, datę jego wydania oraz datę ważności dokumentu, podmiot wydający dokument; numer telefonu komórkowego, adres poczty elektronicznej, miejsce pracy, stanowisko, uprawnienia.
6. Zamawiający uzyskał dane osobowe bezpośrednio od wykonawcy lub z publicznie dostępnych rejestrów.
7. Wykonawca jest zobowiązany do poinformowania osób, których dane przekazuje, o sposobie przetwarzania ich danych przez Zamawiającego, zgodnie z pkt. 1-10 powyżej.