

Numer sprawy: 01/2021

Poznań, dnia 06 październik 2021 r.

Zamawiający:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Spółka z o.o.

ul. Parkowa 6

63-100 Śrem

NIP : 785-00-02-615.

Do wszystkich Wykonawców

Na podstawie art. 135 ust. 6 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (dalej Pzp), Zamawiający przekazuje treść pytań, które wpłynęły w związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia klasycznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia większej progowi unijnemu, p.n.: „Dostawa specjalistycznych pojazdów do odbioru odpadów” wraz z odpowiedziami.

**1.** Wykonawca wnosi o zmianę zapisu w załączniku 1A i 1B do SWZ Projektowane Postanowienia Umowy - przekazanie dokumentów pojazdu specjalnego na dokumenty samochodu ciężarowego. „Wykonawca przekaże Zamawiającemu wyciąg ze świadectwa homologacji dla podwozia ciężarowego oraz komplet dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu na terenie RP jako pojazdu specjalnego”. W załączniku widnieje zapis o dostarczeniu dokumentów pojazdów specjalnych, natomiast w OPZ wykaz pojazdów jest przedstawiony jako rodzaj pojazdu ciężarowy. Informujemy również, że zamówienie na pojazdy wg podanej specyfikacji nie występują jako specjalne tylko ciężarowe.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający dokonuje zmiany zapisu na: „*Wykonawca przekaże Zamawiającemu wyciąg ze świadectwa homologacji dla podwozia ciężarowego oraz komplet dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu na terenie RP jako pojazdu ciężarowego*”.

Zamawiający opublikował na stronie internetowej prowadzonego postępowania zmianę Załącznika 1A i 1B do SWZ.

**2.** Wykonawca wnosi o przesunięcie terminu składania ofert do 22.09.2021, ze względu na konieczność dokonania analizy prawnej zapisów SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający dokonał zmiany terminu składania i otwarcia ofert na 22.09.2021 r., godziny pozostają bez zmian. W związku ze zmianą terminu składania i otwarcia ofert, uległ termin związania z ofertą. Aktualny termin związania z ofertą to: 18.01.2022 r.

Zadanie I Załącznik D

Dostawa 3 szt. trzysiosowych śmieciarek do wywozu nieczystości stałych, surowców wtórnych, oraz odpadów BIO z pojemników od 60 do 1100 l zasilanych paliwem CNG w tym 1 szt. z zabudową jednokomorową oraz 2 szt. z zabudową dwukomorową.

Podwozie:

**3.** 5. Rozstaw osi min. 3 900 - 4 100 mm - zamawiający dopuszcza rozstaw osi pojazdu 4150 mm dla

zabudowy dwukomorowej. Czy Zamawiający dopuści rozstaw osi pojazdu min. 3800 mm – 4200 mm ?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Tak.

4. 6. Silnik zasilany CNG o mocy min. 340 KM i pojemność min. 9l. - zamawiający dopuszcza silnik o mocy 320 KM i pojemności 8,9 l. Czy Zamawiający dopuści silnik o mocy min. 340 KM i pojemności 8,7l ?

Odpowiedź na pytanie nr 4

Tak.

5. 10. Fotel kierowcy pneumatyczny z wbudowanym pasem bezpieczeństwa, ogrzewanym siedziskiem i oparciem, regulacją długości siedziska, fotel pasażera regulowany, trzeci fotel z 2 punktowym pasem bezpieczeństwa, pokrowce na fotele oraz dywaniki. Czy Zamawiający dopuści trzeci fotel kierowcy z 3 punktowym pasem bezpieczeństwa?

Odpowiedź na pytanie nr 5

Tak.

6. 12. System wspomagania ruszania pod górę. Czy Zamawiający dopuści aby funkcję systemu wspomagania ruszania pod górę pełnił hamulec postojowy?

Odpowiedź na pytanie nr 6

Nie. Oczekiwany system gwarantuje bezpieczeństwo kierowcy oraz załogi podczas jazdy pod górę.

7. 21. Tłumik spalin umieszczony pionowo za kabiną, - Zamawiający dopuści pojazd z tłumikiem umieszczonym za prawym kołem i rurą wydechową skierowaną do tyłu. (zamawiający dopuszcza tłumik spalin umieszczony między podłużnicami z rurą wylotu spalin skierowaną do dołu Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdu z układem wydechowym dolnym z wyjściem w lewą stronę?

Odpowiedź na pytanie nr 7

Tak.

8. 23. Lampy tylne LED, akumulator 185 Ah, alternator 110 A, - Zamawiający dopuści alternator 100A lub większy niż 110 A i akumulatory 180 Ah lub większe. Czy Zamawiający dopuści alternator 90A ?

Odpowiedź na pytanie nr 8

Tak.

Zadanie II Załącznik E

Dostawa 3 szt. trzyosiowych śmieciarek do wywozu nieczystości stałych, surowców wtórnych, oraz odpadów BIO z pojemników od 60 do 1100 l zasilanych paliwem LNG w tym 2 szt. z zabudową jedнокomorową oraz 1 szt. z zabudową dwukomorową.

Podwozie

9. 4. Rozstaw osi pojazdu 3 900 - 4 100 mm - Zamawiający dopuszcza rozstaw osi pojazdu 4 150 mm dla zabudowy dwukomorowej. Zamawiający dopuszcza podwozie o rozstawie osi 4350 mm, rozstaw osi jest wymagany dla zamontowania zbiorników LNG o wymaganej pojemności. Czy Zamawiający dopuści rozstaw osi pojazdu 4200 mm ?

Odpowiedź na pytanie nr 9

Tak.

10. 12. Silnik napędzany gazem LNG i mocy min. 340 KM, pojemność min. 9 litrów. Czy Zamawiający dopuści silnik napędzany gazem LNG o mocy min. 340 KM i pojemności 8,7l ?

Odpowiedź na pytanie nr 10

Tak.

11. 14. Zbiornik LNG o pojemności min. 800 l - zamawiający dopuszcza zbiorniki LNG o pojemności 746 l. Zamawiający dopuszcza zbiorniki o pojemności 740 ltr. Czy Zamawiający dopuszcza zbiorniki o pojemności 790 l ?

Odpowiedź na pytanie nr 11

Tak.

12. 17. Akumulatory min. 2x180Ah, alternator o mocy min. 110 A, lampy tylne LED - Zamawiający dopuści alternator 100A lub większy niż 110 A i akumulatory 180 Ah lub większe i i lampy tylne z żarówkami. Czy Zamawiający dopuści alternator 90A ?

Odpowiedź na pytanie nr 12

Tak.

13. 32. Tłumik spalin umieszczony pionowo za kabiną - Zamawiający dopuści pojazd z tłumikiem umieszczonym za prawym kołem i rurą wydechową skierowaną do tyłu. Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdu z układem wydechowym dolnym z wyjściem w lewą stronę?

Odpowiedź na pytanie nr 13

Tak.

Zadanie II Załącznik F

Dostawa ciągnika siodłowego zasilanego paliwem LNG wraz z naczepą.

Ciągnik siodłowy

14. 24. Lusterka zewnętrzne podgrzewane i regulowane elektrycznie

Czy zamawiający wymaga wszystkich lusterek podgrzewanych i elektrycznie sterowanych? Lusterka wsteczne elektrycznie sterowane ma każdy z producentów podwozi. Proszę o zmianę punktu na „Lusterka pojazdu podgrzewane, dodatkowo lusterka wsteczne sterowane elektrycznie”.

Odpowiedź na pytanie nr 14

Tak, Zamawiający dokonuje zmiany parametru.

**Pytania do załącznika D, zabudowa dwukomorowa:**

15. Pkt 2: Czy Zamawiający oczekuje zarówno przygotowania do montażu wagi statycznej pod skrzynią jak i przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej?

Odpowiedź na pytanie nr 15

Zamawiający rezygnuje z przygotowania zabudowy pod montaż wagi statycznej, oczekuje jednak przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej – zapis w pkt 22

16. Pkt 3: Czy Zamawiający dopuści zabudowę z centralnym smarowaniem wrzutnika i prasy oraz łożyskami bezsmarnymi na pozostałych elementach zabudowy?

Odpowiedź na pytanie nr 16

Tak.

**17.** Pkt 4: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z podłogą owalną z otworem spustowym zamiast rynny, umieszczonym w najniższym punkcie podłogi, odprowadzającym odcieki BIO do zbiornika?

Odpowiedź na pytanie nr 17

Tak.

**18.** Pkt 4: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z podziałem 60%/40%?

Odpowiedź na pytanie nr 18

**Zamawiający zgadza się na zabudowę z podziałem 60%/40% pod warunkiem zachowania przy tym zapisów pkt 9.**

**19.** Pkt 13: Czy Zamawiający dopuści pojemności wanny załadowniczej: 1,5 m<sup>3</sup> dla strony szerszej i 0,8 m<sup>3</sup>?

Odpowiedź na pytanie nr 19

Tak.

**20.** Pkt 14: Czy niezależny manualny tryb hydrauliczny uruchamiany za pomocą dźwigni hydraulicznych ma pozwalać na pracę prasy w przypadku awarii układu elektrycznego sytemu pracy ciągłej lub pojedynczej? W takim wypadku steruje się niezależnie poszczególnymi sekwencjami pracy mechanizmu prasującego.

Odpowiedź na pytanie nr 20

Tak.

**21.** Pkt 18: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z rozdzielaczami hydraulicznymi umieszczonymi w zabudowie od strony kabiny podwozia?

Odpowiedź na pytanie nr 21

Tak.

**22.** Pkt. 21: Czy Zamawiający zgodzi się na zastosowanie monitora bez mikrofonu i głośnika ale z sygnalizacją dźwiękową?

Odpowiedź na pytanie nr 22

Tak.

**23.** Pkt 24: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z siłownikami podnoszenia odwłoków umieszczonymi na dachu zabudowy?

Odpowiedź na pytanie nr 23

Tak.

**24.** Pkt 26f: Czy Zamawiający zgodzi się aby ładowność pojazdu wynosiła min. 8 t? Cieżar niektórych podwozi CNG nie pozwala na uzyskanie ładowności na poziomie 9 t.

Odpowiedź na pytanie nr 24

Nie, Zamawiający nie zgadza się na zmniejszenie ładowności do 8t. Ładowność większa o 1 t wpływa bezpośrednio na obniżenie kosztów zbiórki odpadów i poprawia jej rentowność co przekłada się bezpośrednio na konkurencyjność.

#### **Pytania do załącznika D, zabudowa jednokomorowa:**

**25.** Pkt 3: Czy Zamawiający oczekuje zarówno przygotowania do montażu wagi statycznej pod skrzynią jak i przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej?

Odpowiedź na pytanie nr 25

Zamawiający rezygnuje z przygotowania zabudowy pod montaż wagi statycznej, oczekuje jednak przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej – zapis w pkt27

**26.** Pkt 3: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z podłogą owalną z otworem spustowym zamiast rynny, umieszczonym w najniższym punkcie podłogi, odprowadzającym odcieki BIO do zbiornika?

Odpowiedź na pytanie nr 26

Tak.

**27.** Pkt 6: Czy Zamawiający zgodzi się na stopień zagęszczenia odpadów min. 1:5 bez określania min. ciśnienia pracy? Wartość ciśnienia przy jakim uzyskuje się żądany stopień zgniotu jest dla Zamawiającego bez znaczenia.

Odpowiedź na pytanie nr 27

Tak.

**28.** Pkt 11: Czy Zamawiający zgodzi się aby pozostałe elementy wanny odwłoka wykonane były z ze stali typu Hardox 450 o grubości min. 5 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 28

Nie. Zamawiający nie zgadza się na wykonanie pozostałych elementów wanny odwłoka ze stali o grubości min. 5mm. Z uwagi na okres eksploatacji śmieciarek przez okres 12-14 lat Zamawiający bezwzględnie oczekuje trwałości wszystkich elementów co ma odzwierciedlenia w grubości użytej stali.

**29.** Pkt 12: Czy niezależny manualny tryb hydrauliczny może być uruchamiany za pomocą przycisków i ma pozwalać na pracę prasy w przypadku awarii układu elektrycznego sytemu pracy ciągłej lub pojedynczej? W takim wypadku steruje się niezależnie poszczególnymi sekwencjami pracy mechanizmu prasującego

Odpowiedź na pytanie nr 29

Tak.

**30.** Pkt 14: Czy Zamawiający zgodzi się aby siłowniki płyty zagęszczającej umieszczone były na zewnątrz odwłoka tłoczyskami do dołu?

Odpowiedź na pytanie nr 30

Tak.

**31.** Pkt 16: Czy Zamawiający zgodzi się aby zabudowa była zasilana pompą hydrauliczną dwustrumieniową montowana do PTO odsilnikowej? Dostawca od lat stosuje takie rozwiązanie w swoich zabudowach ponieważ jest proste i niezawodne.

Odpowiedź na pytanie nr 31

Tak.

**32.** Pkt 17: Czy Zamawiający zgodzi się aby rozdzielacz hydrauliczny umieszczony był na początku zabudowy od strony kabiny podwozia?

Odpowiedź na pytanie nr 32

Tak.

**33.** Pkt 20: Czy Zamawiający zgodzi się aby pulpit sterowniczy posiadał informację tekstową o otwartym odwłoku?

Odpowiedź na pytanie nr 33

Tak.

**34.** Pkt 23: Prosimy o wykreślenie zapisu o dodatkowych wyłącznikach bezpieczeństwa umieszczonych wewnątrz odwłoka na rozdzielaczu hydraulicznym. Norma nie dopuszcza takich rozwiązań.

Odpowiedź na pytanie nr 34

Zamawiający wykreśla zapis.

**35.** Pkt 26: Czy Zamawiający zgodzi się na zastosowanie monitora 5" bez głośnika ale z sygnalizacją dźwiękową?

Odpowiedź na pytanie nr 35

Tak.

**36.** Pkt 28a: Czy Zamawiający zgodzi się aby ładowność kompletnego pojazdu wynosiła 10t z tolerancją +/- 10%?

Odpowiedź na pytanie nr 36

Tak.

**37.** Pkt 28b: Czy Zamawiający zgodzi się aby skrzynka na worki umieszczona była wyłącznie pod zabudową?

Odpowiedź na pytanie nr 37

Tak.

#### **Pytania do załącznika E, zabudowa dwukomorowa:**

**38.** Pkt 2: Czy Zamawiający oczekuje zarówno przygotowania do montażu wagi statycznej pod skrzynią jak i przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej?

Odpowiedź na pytanie nr 38

Zamawiający rezygnuje z przygotowania zabudowy pod montaż wagi statycznej, oczekuje jednak przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej – zapis w pkt 20.

**39.** Pkt 3: Czy Zamawiający dopuści zabudowę z centralnym smarowaniem wrzutnika i prasy oraz łożyskami bezsmarnymi na pozostałych elementach zabudowy?

Odpowiedź na pytanie nr 39

Tak.

**40.** Pkt 4: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z podłogą owalną z otworem spustowym zamiast rynny, umieszczonym w najniższym punkcie podłogi, odprowadzającym odcieki BIO do zbiornika?

Odpowiedź na pytanie nr 40

Tak.

**41.** Pkt 4: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z podziałem 60%/40%?

Odpowiedź na pytanie nr 41

Zamawiający zgadza się na zabudowę z podziałem 60%/40% pod warunkiem zachowania przy tym zapisów pkt 7.

**42.** Pkt 11: Czy Zamawiający dopuści pojemności wanny załadowniczej: 1,5 m<sup>3</sup> dla strony szerszej i 0,8 m<sup>3</sup>?

Odpowiedź na pytanie nr 42

Tak.

**43.** Pkt 12: Czy niezależny manualny tryb hydrauliczny uruchamiany za pomocą dźwigni hydraulicznych ma pozwalać na pracę prasy w przypadku awarii układu elektrycznego sytemu pracy ciągłej lub pojedynczej? W takim wypadku steruje się niezależnie poszczególnymi sekwencjami pracy mechanizmu prasującego.

Odpowiedź na pytanie nr 43

Tak.

**44.** Pkt 16: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z rozdzielaczami hydraulicznymi umieszczonymi w zabudowie od strony kabiny podwozia?

Odpowiedź na pytanie nr 44

Tak.

**45.** Pkt. 19: Czy Zamawiający zgodzi się na zastosowanie monitora bez mikrofonu i głośnika ale z sygnalizacją dźwiękową?

Odpowiedź na pytanie nr 45

Tak.

**46.** Pkt 22: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z siłownikami podnoszenia odwłoków umieszczonymi na dachu zabudowy?

Odpowiedź na pytanie nr 46

Tak.

#### **Pytania do załącznika E, zabudowa jednokomorowa:**

**47.** Pkt 3: Czy Zamawiający oczekuje zarówno przygotowania do montażu wagi statycznej pod skrzynią jak i przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej?

Odpowiedź na pytanie nr 47

Zamawiający rezygnuje z przygotowania zabudowy pod montaż wagi statycznej, oczekuje jednak przygotowania wrzutnika do montażu wagi dynamicznej – zapis w pkt 26.

**48.** Pkt 3: Czy Zamawiający zgodzi się na zabudowę z podłogą owalną z otworem spustowym zamiast rynny, umieszczonym w najniższym punkcie podłogi, odprowadzającym odcieki BIO do zbiornika?

Odpowiedź na pytanie nr 48

Tak.

**49.** Pkt 5: Czy Zamawiający zgodzi się na stopień zagęszczenia odpadów min. 1:5 bez określania min. ciśnienia pracy? Wartość ciśnienia przy jakim uzyskuje się żądany stopień zgniotu jest dla Zamawiającego bez znaczenia.

Odpowiedź na pytanie nr 49

Tak.

**50.** Pkt 10: Czy Zamawiający zgodzi się aby pozostałe elementy wanny odwłoka wykonane były z ze stali typu Hardox 450 o grubości min. 5 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 50

Nie. Zamawiający nie zgadza się na wykonanie pozostałych elementów wanny odwłoka ze stali o grubości min. 5mm. Z uwagi na okres eksploatacji śmieciarek przez okres 12-14 lat Zamawiający bezwzględnie oczekuje trwałości wszystkich elementów co ma odzwierciedlenia w grubości użytej stali.

**51.** Pkt 11: Czy niezależny manualny tryb hydrauliczny może być uruchamiany za pomocą przycisków i ma pozwalać na pracę prasy w przypadku awarii układu elektrycznego sytemu pracy ciągłej lub pojedynczej? W takim wypadku steruje się niezależnie poszczególnymi sekwencjami pracy mechanizmu prasującego

Odpowiedź na pytanie nr 51

Tak.

**52.** Pkt 13: Czy Zamawiający zgodzi się aby siłowniki płyty zagęszczającej umieszczone były na zewnątrz odwłoka tłoczyskami do dołu?

Odpowiedź na pytanie nr 52

Tak.

**53.** Pkt 15: Czy Zamawiający zgodzi się aby zabudowa była zasilana pompą hydrauliczną dwustrumieniową montowaną do PTO odsilnikowej? Dostawca od lat stosuje takie rozwiązanie w swoich zabudowach ponieważ jest proste i niezawodne.

Odpowiedź na pytanie nr 53

Tak.

**54.** Pkt 16: Czy Zamawiający zgodzi się aby rozdzielacz hydrauliczny umieszczony był na początku zabudowy od strony kabiny podwozia?

Odpowiedź na pytanie nr 54

Tak.

**55.** Pkt 19: Czy Zamawiający zgodzi się aby pulpit sterowniczy posiadał informację tekstową o otwartym odwłoku?

Odpowiedź na pytanie nr 55

Tak.

**56.** Pkt 22: Prosimy o wykreślenie zapisu o dodatkowych wyłącznikach bezpieczeństwa umieszczonych wewnątrz odwłoka na rozdzielaczu hydraulicznym. Norma nie dopuszcza takich rozwiązań.

Odpowiedź na pytanie nr 56

Tak, Zamawiający wykreśla zapis.

**57.** Pkt 25: Czy Zamawiający zgodzi się na zastosowanie monitora 5" bez głośnika ale z sygnalizacją dźwiękową?



Odpowiedź na pytanie nr 57

Tak.

**58.** Pkt 28b: Czy Zamawiający zgodzi się aby skrzynka na worki umieszczona była wyłącznie pod zabudową?

Odpowiedź na pytanie nr 58

Tak.

### Pytania do wzoru umowy

**59.** Pytanie do § 3 ust. 3

Wykonawca prosi o określenie terminu na powiadomienie o dacie dostawy na 7 dni przed planowaną datą dostawy. Termin wykonania zamówienia nie jest długi i został ustalony już na dzień 15.12.2021r. Wykonawca – zakładając wybór oferty i brak odwołań - podpisze umowę na początku października i będzie miał jedynie 2 miesiące i jeden tydzień na realizację zamówienie. Zatem powiadomienie aż na 14 dni przed planowaną datą jest nieco długim terminem, w jego trakcie pojazd może być jeszcze w produkcji. Dlatego wykonawca prosi o ustalenie terminu na 7 dni.

Odpowiedź na pytanie nr 59:

Zgodnie z zapisami SWZ Dział 5:

5.1. Termin realizacji zamówienia:

5.1.1. dla I części: 210 dni od dnia zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, jednak nie później niż do dnia 31.08.2022 r. ,

5.1.2. dla części II: 224 dni od dnia zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, jednak nie później niż do dnia 31.08.2022 r.

Zamawiający nie ustalił terminu wykonania zamówienia na dzień 15.12.2021 r.

Zapis dotyczący powiadomienia o dacie dostawy Zamawiający pozostawia bez zmian.

**60.** Pytanie do § 9 ust. 8

Zgodnie z § 9 ust. 8 *Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od umowy bez poniesienia z tego tytułu żadnych konsekwencji prawnych i finansowych w przypadku braku uzyskania lub utraty zewnętrznego finansowania na zakup przedmiotu umowy.*

Wykonawca prosi o informację w jakim terminie Zamawiający będzie posiadał wiedzę w kwestii uzyskania dofinansowania, gdyż wykonywania pojazdu pod konkretne zamówienie Zamawiającego utrudnia.

Odpowiedź na pytanie nr 60

Zamawiający będzie posiadał wiedzę w kwestii uzyskania dofinansowania w terminie do dnia zawarcia umowy Wykonawcą wyłonionym w niniejszym postępowaniu.

**61.** Pytanie do § 10 ust. 1

Wykonawca prosi o ustalenie wysokości kary na poziomie niższym niż 15% np. 10 %

Odpowiedź na pytanie nr 61

Kary umowne mają charakter prewencyjno-represyjny, co oznacza, że mają za zadanie motywować strony umowy do właściwego wykonania wskazanych zadań. Wg oceny Zamawiającego wysokość kary została określona adekwatnie do przedmiotu zamówienia Zamawiający nie widzi podstaw do obniżenia kary umownej.

**62.** Pytanie do § 10 ust. 4

Wykonawca prosi by podstawą rozliczeń Stron były wyłącznie kary umowne.

Odpowiedź na pytanie nr 62

Zamawiający jako podmiot wydatkujący środki publiczne zobowiązany jest do zabezpieczania należytego wykonania umowy. Prowadzone postępowanie na dostawę pojazdów jest kluczowe do zrealizowania programu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej „Racjonalna gospodarka odpadami Część 1) Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów”. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie zapisu dotyczącego możliwości dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach określonych w Kodeksie Cywilnym.

Na podstawie udzielonych odpowiedzi Zamawiający dokonał zmiany w:

1. Załączniku D,E,F do SWZ (opis przedmiotu zamówienia).
2. Załączniku 1A i 1B do SWZ (projektowane postanowienia umowy).

Sporządziła:

Aleksandra Adamska

Poznań, dnia 06.10.2021 r.

Zatwierdził Kierownik Zamawiającego

06.10.2021 r.

/-/

Wojna Paweł

Prezes Zarządu