**Перелік змін, що вносяться, згідно Закону**

**1.Було до змін у *«Додатку 3.Технічні вимоги до предмета закупівлі» до тендерної документації:***

**Технічні вимоги**

**код ДК 021:2015 34140000-0 – Великовантажні мототранспортні засоби**

**(Автомобіль сміттєвоз із заднім завантаженням МАЗ-6312С3-589-010 (або еквівалент)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **з/п** | **Вимоги замовника** | **Підтвердження вимог Учасником** |
| **1. Загальні положення** |
| 1.1 | Обсяг закупівлі – 1 шт. |  |
| 1.2 | Обладнання повинно бути нове, в стандартному заводському виконанні, випуску не раніше 2021 року. |  |
| 1.3 | Автомобіль сміттєвоз із заднім завантаженням МАЗ-6312С3-589-010 (або еквівалент) призначений для механізованого та ручного завантаження, ущільнення, транспортування та вивантаження твердих побутових відходів. |  |
| **2. Технічні параметри:** |
| 2.0 | Тип базового автомобільного шасі МАЗ-6312С3-589-010  |  |
| 2.1 | Тип двигуна дизельний |  |
| 2.2 | Потужність двигуна автомобіля не менше 275 к.с. |  |
| 2.3 | Колісна формула 6\*4 |  |
| 2.4 | Повна маса автомобіля 26500 кг |  |
| 2.5 | Тип кабіни- без капотна |  |
| 2.6 | Маса завантажуваних побутових відходів 11120 кг, завантаження заднє |  |
| 2.7 | Ущільнення твердих побутових відходів здійснюється за допомогою пресувальної плити |  |
| 2.8 | Коефіцієнт ущільнення - не менше 2,5-6  |  |
| 2.9 | Вантажопідйомність маніпулятора 700 кг |  |
| 2.10 | Коробка передач механічна, кількість передач - 9 |  |
| 2.11 | Режим роботи – безперервний або циклічний |  |
| 2.12 | Привід робочих органів і систем обладнання повинен бути гідравлічним |  |
| 2.13 | Вантажопідйомність портального навантажувача 2200 кг |  |
| 2.14 | Керування робочими органами і системами обладнання та снігоочисного відвалу повинно здійснюватися дистанційно, з кабіни водія, і з пульта. |  |
| 2.15 | Кузов має бути прямокутно-еліптичної форми та виготовлений зі сталі еквівалента 10 ХСНД товщиною не менше 4 мм.  |  |
| 2.16 | Об’єм ковша (приймального бункера) 2,0 м3 та повинен бути виготовлений з високоякісної сталі еквівалент RAEX400 товщиною 6 мм та мати можливість механізованого і ручного завантаження приймального бункеру. Також має бути об'ємною зварною конструкцією, посиленою гнутим профілем. Кріпиться до кузова шарнірно у верхній частині кузова. Фіксація в опущеному положенні автоматично, замками. Підіймається двома плунжерними циліндрами з фіксацією в піднятому положенні гідрозамком. |  |
| 2.17 | Механізм пресування працює в автоматичному, напівавтоматичному і ручному режимах. Система пресування і завантаження управляється 4-ма гідроциліндрами двосторонньої дії і складається з плит, що здійснюють поворотно-поступальну ходу для здійснення функцій завантаження і пресування. Вивантаження сміття з приймального бункера здійснюється самоскидним типом.У кабіні на панелі приладів встановлюється додатковий кнопковий пульт управління світловими приладами спец. обладнання і приводом масляних насосів спец. обладнання. Управління плитами пресуючого механізму електрогідравлічне, здійснюється в автоматичному, напівавтоматичному або ручному режимі з пульта на лівій боковині заднього борту. На пульті є кнопка аварійної зупинки механізму сміттєвозу, а також рукоятки управління перекидачем контейнерів. Управлінням підйомом – опусканням заднього борту і руху виштовхуючої плити здійснюється в ручному режимі з пульта в передній частині кузова. |  |
| **3. Організаційні вимоги** |
| 3.1 | Учасник забезпечує передпродажну підготовку та навчання обслуговуючого персоналу на території заводу виробника (вартість цих робіт враховується в ціну пропозиції учасника). |  |
| 3.2 | *Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції:* - копію витягу з ТУ (1-2 стор. зареєстрованих технічних умов в Мінекономрозвитку України) на виробництво сміттєвозів завірену печаткою заводу виробника та підписом та печаткою Учасника;- підтвердження поставки якісного та комплектного товару в строки, визначені тендерною документацією(у разі обрання учасника переможцем торгів та укладення договору) – оригінал листа від заводу-виробника шасі або офіційного дистриб’ютора заводу-виробника в Україні у разі якщо таке шасі не виробляється в Україні;- зображення (проспект) та детальні технічні характеристики та опис техніки. |  |
| 3.3 | Гарантійний термін на машину не менше 1 року. |  |
| 3.4 | Учасник забезпечує здійснення технічного нагляду, гарантійного та сервісного обслуговування техніки на протязі гарантійного терміну експлуатації. |  |

**Стало після змін** ***у «Додатку 3.Технічні вимоги до предмета закупівлі» до тендерної документації:***

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

**Великовантажні мототранспортні засоби за кодом ДК 021:2015 - 34140000-0 Великовантажні мототранспортні засоби,**

**сміттєвоз із заднім завантаженням на шасі МАЗ-6312С3-589-010 (або еквівалент)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Вимоги замовника** | **Підтвердження вимог Учасником** |
| **1** | **2** | **3** |
| ***1. Загальні положення*** |
| 1.1 | Обсяг закупівлі – 1 шт. |  |
| 1.2 | Обладнання повинно бути нове, в стандартному заводському виконанні, випуску не раніше 2021 року. |  |
| 1.3 | Автомобіль сміттєвоз із заднім завантаженням МАЗ-6312С3-589-010 (або еквівалент) призначений для механізованого та ручного завантаження, ущільнення, транспортування та вивантаження твердих побутових відходів. |  |
| ***2. Технічні параметри*** |
| 2.1 | Колісна формула повинна бути 6х4. |  |
| 2.2 | Для збільшення об’єму ТПВ при завантажені та перевезення за один рейс та досягнення максимального економічного ефекту повна маса сміттєвоза повинна бути не менше 26 500 кг. |  |
| 2.3 | Для зменшення витрат пального та зниження забруднення навколишнього середовища, двигун повинен бути дизельним, мати потужність не більше 280 к.с. та відповідати екологічному стандарту не нижче ЄВРО-5. |  |
| 2.4 | Коробка передач повинна бути механічною, кількість передач не менше 9. |  |
| 2.5 | Кабіна сміттєвоза повинна бути безкапотного типу. |  |
| 2.6 | Обов’язкова наявність антиблокувальної системи (ABS). |  |
| 2.7 | Ємкість бункеру для відходів не менше 22,0 м3 |  |
| 2.8 | Коеффіцієнт ущільнення сміття повинен бути не менше 1:6. |  |
| 2.9 | Вантажопідйомність механізму завантаження, кг., не більше 700 |  |
| 2.10 | Маса завантажуваних відходів сміттєвоза повинна бути не менше 11120 кг. |  |
| 2.11 | Тип завантаження – заднє. |  |
| 2.12 | Перевертач контейнерів повинен забезпечувати роботу з євроконтейнерами від 0,06 м. куб до 1,1 м куб. (DIN 840-1, DIN 840-3). |  |
| 2.13 | Ущільнення твердих побутових відходів повинно здійснюватись за допомогою пресувальної плити. |  |
| 2.14 | Вивантаження повинно здійснюватись за допомогою виштовхувальної плити. |  |
| 2.15 | Пульт повинен бути обладнаний кнопкою аварійної зупинки механізму сміттєвозу. |  |
| 2.16 | Управлінням підйомом – опусканням заднього борту і руху виштовхувальної плити повинно здійснюватись в ручному режимі з пульта. |  |
| 2.17 | Для зручності роботи у нічний час повинно бути встановлено додатковий фара- шукач для освітлення робочої зони. |  |
| 2.18 | Товар повинен бути новим та таким, що раніше не використовувався. Сміттєвоз має бути укомлектований ЗІП, який включає: аптечку, знак аварійної зупинки, набір ключів, вогнегасник, домкрат, автомобільний трос. |  |
| 2.19 | Керування робочими органами і системами обладнання та снігоочисного відвалу повинно здійснюватися дистанційно, з кабіни водія. |  |
| 2.20 | Кузов має бути прямокутно-еліптичної форми та виготовлений зі сталі еквівалента 10 ХСНД товщиною не менше 4 мм.  |  |
| 2.21 | Об’єм ковша (приймального бункера) 2,0 м3 та повинен бути виготовлений з високоякісної сталі еквівалент RAEX400 товщиною 6 мм та мати можливість механізованого і ручного завантаження приймального бункеру. Також має бути об'ємною зварною конструкцією, посиленою гнутим профілем. Кріпиться до кузова шарнірно у верхній частині кузова. Фіксація в опущеному положенні автоматично, замками. Підіймається двома плунжерними циліндрами з фіксацією в піднятому положенні гідрозамком. |  |
| 2.22 | Механізм пресування працює в автоматичному, напівавтоматичному і ручному режимах. Система пресування і завантаження управляється 4-ма гідроциліндрами двосторонньої дії і складається з плит, що здійснюють поворотно-поступальну ходу для здійснення функцій завантаження і пресування. Управління плитами пресуючого механізму електрогідравлічне, здійснюється в автоматичному, напівавтоматичному або ручному режимі з пульта. На пульті є кнопка аварійної зупинки механізму сміттєвозу, а також рукоятки управління перекидачем контейнерів. Управлінням підйомом – опусканням заднього борту і руху виштовхуючої плити здійснюється в ручному режимі з пульта в передній частині кузова. |  |
| ***3.Організаційні вимоги*** |
| 3.1 | Учасник забезпечує передпродажну підготовку та навчання обслуговуючого персоналу на території заводу виробника (вартість цих робіт враховується в ціну пропозиції учасника). |  |
| 3.2 | Учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції: - копію витягу з ТУ (1-2 стор. зареєстрованих технічних умов в Мінекономрозвитку України) на виробництво сміттєвозів завірену печаткою заводу виробника та підписом та печаткою Учасника;- підтвердження поставки якісного та комплектного товару в строки, визначені тендерною документацією(у разі обрання учасника переможцем торгів та укладення договору) – оригінал листа від заводу-виробника сміттєвоза в Україні;- зображення (проспект) та детальні технічні характеристики та опис техніки. |  |
| 3.3 | Гарантійний термін на машину не менше 1 року. |  |
| 3.4 | Учасник забезпечує здійснення технічного нагляду, гарантійного та сервісного обслуговування техніки на протязі гарантійного терміну експлуатації. |  |

**2.Було до змін у *«Додатку 4. Проєкт договору про закупівлю» до тендерної документації, а саме:***

1. **УМОВИ ОПЛАТИ**
	1. Розрахунок за поставлений Товар здійснюється Покупцем у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на поточний рахунок Постачальника протягом 20 (двадцяти) банківських днів з дати підписання видаткової накладної на фактично поставлений Товар.
	2. Умови оплати можуть регулюватись окремою угодою між сторонами;

 **8. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН**

8.6. У випадку відсутності реєстрації податкової накладної у Єдиному реєстрі податкових накладних або здійснення такої реєстрації з порушеннями встановлених в законодавстві термінів, Продавець зобов’язаний відшкодувати Покупцю у повному обсязі суму ПДВ за такою податковою накладною.

 8.7. У випадку призупинення відповідним органом Державної фіскальної служби реєстрації податкових накладних / розрахунків коригування на підставі п.201.16 ст.201 Податкового кодексу України, Покупець по даному Договору має право зменшити розрахунки з Продавцем на суму податку на додану вартість такої незареєстрованої накладної.

**Стало після змін** **у ««*Додатку 4. Проєкт договору про закупівлю» до тендерної документації, а саме:***

1. **УМОВИ ОПЛАТИ**
	1. *Розрахунок за поставлений Товар здійснюється Покупцем у безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на поточний рахунок Постачальника.*

*Розрахунок проводиться наступним чином:*

* *після підписання цього договору Покупець переказує на поточний рахунок Постачальника передоплату в розмірі 30% вартості Товару;*
* *решта 70% оплати переказується на поточний рахунок Постачальника протягом 10 банківських днів з моменту передачі Товару на території Покупця.*
	1. *За взаємною згодою умови оплати можуть регулюватись окремою угодою між сторонами.*

 **8. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ СТОРІН**

 *8.6. У випадку порушення Покупцем строків оплати вартості Товару, він зобов’язаний сплатити Продавцю пеню в розмірі подвійної облікової ставки НБУ від вартості невиконаного в строк зобов’язання за кожний день прострочення.*

 8.7. У випадку відсутності реєстрації податкової накладної у Єдиному реєстрі податкових накладних або здійснення такої реєстрації з порушеннями встановлених в законодавстві термінів, Продавець зобов’язаний відшкодувати Покупцю у повному обсязі суму ПДВ за такою податковою накладною.

 8.8. У випадку призупинення відповідним органом Державної фіскальної служби реєстрації податкових накладних / розрахунків коригування на підставі п.201.16 ст.201 Податкового кодексу України, Покупець по даному Договору має право зменшити розрахунки з Продавцем на суму податку на додану вартість такої незареєстрованої накладної.