



# ТОВ "СПЕЦТЕХСЕРВІС"

Офіційний дилер концерну Palfinger Europe GmbH

**PALFINGER**

PALFINGER CRANE EPSILON PALFINGER PALFINGER PALIFT MBB PALFINGER PALFINGER RAILWAY BISON PALFINGER

Bz  
bezartes s.a.

JENZ

BALTROTORS

ONIAR

Hidros  
MAKINA TH. SH. SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

AKON

№118  
Від 03/08/2018

Голові конфліктної комісії  
АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»  
04053, м. Київ, вул. Кудрявська, буд. 26/28

**СКАРЖНИК:** Товариство з обмеженою відповідальністю  
«Спецтехсервіс»  
код ЄДРПОУ: 32003437 місцезнаходження та  
поштова адреса; 82600, Львівська обл., м. Сколе,  
буд. 4

**ЗАМОВНИК:** АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО  
«УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»  
код ЄДРПОУ: 30019775,  
вул. Кудрявська, буд. 26/28, м. Київ, 04053

## С К А Р Г А на рішення та дії Замовника

АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» (надалі - Замовник) 19.06.2018 року було оголошено про проведення процедури допорогої закупівлі (Оголошення № 18T-461 від 19 червня 2018 року, розміщене на веб-порталі [www.dz.prom.ua](http://www.dz.prom.ua) за № UA-2018-06-20-000656-a), найменування предмета закупівлі - 34140000-0 – Великовантажні мототранспортні засоби (Кран-маніпулятор на повнопривідному шасі 6х6) за Документацією допорогої закупівлі, затвердженою Протоколом засідання Тендерного комітету АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» від 19 червня 2018 року № 18T-461.

Для участі у зазначеній процедурі, допорогої закупівлі, у строки, встановлені Документацією допорогої закупівлі, зареєструвались 3 (Три) учасники, а саме:

- ТОВ "Торговий Дім Будшляхмаш"
- ТОВ "Спецтехсервіс"
- ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД"

Технічні вимоги і якісні характеристики та основні умови, які будуть включені до договору про закупівлю згідно Додатку 2 Документації процедури допорогої закупівлі складено у вигляді таблиці та викладено в наступній редакції:

№ п/п	Найменування Товару, повна її характеристика, ДЕСТ*	Од. вим.	Кільк ість	Місце признач ення
1	<b>Кран-маніпулятор на повнопривідному шасі 6х6</b> <u>Технічні характеристики:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- колісна формула – 6х6;</li> <li>- колісна база - не менше 4500 мм;</li> <li>- двигун-дизельний - не нижче Євро-5;</li> <li>- потужність двигуна - не менше 300 кВт</li> <li>- захист під радіатором та двигуном;</li> <li>- коробка передач – автоматична або роботизована; не менше 16 передач вперед та не менше 2 передач назад;</li> </ul>	шт.	20	УБГ



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- передаточне число не менше <math>i = 5,0</math></li> <li>- коробка відбору потужності;</li> <li>- блокування диференціалу всіх мостів;</li> <li>- паливний бак не менше 400 л з фільтрувальною сіткою та ключем;</li> <li>- підігрів двигуна перед запуском;</li> <li>- круїз-контроль;</li> <li>- барабанні гальма на всіх вісях, противідкатна система;</li> <li>- антиблокувальна система ABS;</li> <li>- антибукусувальна система ASR;</li> <li>- задня підвіска – ресорна, стабілізатори на задніх вісях;</li> <li>- дорожній просвіт (кліренс) - не менше 300 мм;</li> <li>- сталевий бампер;</li> <li>- акумулятор не менше 2 шт. x 220 Аг;</li> <li>- дзеркала заднього виду з підігрівом та електрорегулюванням;</li> <li>- дзеркало заднього виду для паркування;</li> <li>- електричні склопідйомачі;</li> <li>- кондиціонер;</li> <li>- сидіння водія з пневморесорою;</li> <li>- показник зовнішньої температури;</li> </ul> <p>показник споживання палива;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сигнал попередження про рух заднім ходом;</li> <li>- вентиляційний люк;</li> <li>- тахограф цифровий;</li> <li>- двосторонній відеореєстратор;</li> <li>- обладнання GPS навігації, яке повинно підключатися до системи Vialon або аналог</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>- протитуманні фари;</li> <li>- вогнегасник - 1шт.;</li> <li>- аптечка - 1шт.;</li> <li>- противідкатні башмаки - не менше 2 шт.;</li> <li>- домкрат не менше 12 т. - 1 шт.;</li> <li>- комплект інструменту - 1 к-т;</li> <li>- запасне колесо – 1 шт.;</li> <li>- аварійний жилет – 1 шт.;</li> <li>- знак аварійної зупинки – 1 шт.;</li> <li>- шланг підкачки автошин – 1 шт.;</li> <li>- ошиновка: перша вісь односкатна, друга та третя вісь двоскатна;</li> <li>- інструкція по експлуатації на українській або російській мові.</li> </ul> <p><u>Габаритні розміри та навантаження на осі не повинні перевищувати вказані у ПДР України п. 22.5 «Перевезення вантажу**».</u></p> <p><u>Бортовий кузов нерухомий встановлений на шасі:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- висота, не менше 800 мм.</li> <li>- ширина, не більше 2550 мм.</li> <li>- довжина, не менше 6000 мм.</li> </ul> <p><b>Краново-маніпуляторна установка</b></p> <p>Кран маніпулятор з додатковою балкою стабілізаторів та гідравлічним насосом з фіксованим гідравлічним потоком.</p> <p>Кран маніпулятор встановлюється за кабіною автомобіля.</p> <p><b>Технічні характеристики:</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Вантажопідйомний момент (ADC)</td> <td>tm</td> <td>не менше 28</td> </tr> <tr> <td>Висування - вантажопідйомність</td> <td>m-kg</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3,0</td> <td></td> <td>не менше 9 100</td> </tr> <tr> <td>4,0</td> <td>-</td> <td>не менше 6 950</td> </tr> <tr> <td>6,0</td> <td>-</td> <td>не менше 4 600</td> </tr> <tr> <td>8,0</td> <td>-</td> <td>не менше 3 400</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>-</td> <td>не менше 2 650</td> </tr> </table> </ul>	Вантажопідйомний момент (ADC)	tm	не менше 28	Висування - вантажопідйомність	m-kg		3,0		не менше 9 100	4,0	-	не менше 6 950	6,0	-	не менше 4 600	8,0	-	не менше 3 400	10,0	-	не менше 2 650			
Вантажопідйомний момент (ADC)	tm	не менше 28																							
Висування - вантажопідйомність	m-kg																								
3,0		не менше 9 100																							
4,0	-	не менше 6 950																							
6,0	-	не менше 4 600																							
8,0	-	не менше 3 400																							
10,0	-	не менше 2 650																							



# ТОВ "СПЕЦТЕХСЕРВІС"



Максимальний робочий тиск МПа - не менше 32

Кут повороту Ø - не менше 400

Швидкість повороту °/с - не менше 14

Швидкість підйому - м/с - не менше 1

Висота у складеному стані mm - не більше 2 400

Ширина у складеному стані mm - не більше 2 550

Загальна вага крана kg - не більше 3 400

Стабілізатори:

- Балки стабілізаторів – довжина не менше 5800 мм;
- Висування – гіdraulічне;
- Гіdraulічні стійки опор – висота не менше – 1600 мм;
- Автоматичні замки висувних балок у транспортному положенні.

Стріла:

- Універсальний тип стріли з шестикутним профілем;
- Три гіdraulічні секції з максимальним вильотом - не менше 10,0 м.
- Стандартний гак, середній (не менше 10 т.) на останній телескопічній секції.

Гіdraulічна система та функції:

- Головний клапан управління, придатний для роботи з постійним гіdraulічним потоком;
- Додатковий клапан управління на 4+4 функції;
- Фільтр високого тиску;
- Клапани утримування 1-ї та 2-ї стріли - подвійної дії;

Система управління:

- Базовий блок з інтелектуальною системою захисту від перенавантажень, попереджувальною сигналізацією при 90% та 100% навантаженні, а також інтерфейсом, що розташований з обох боків крану;
- Управління краном здійснюється вручну з землі за допомогою важелів головного клапану управління, що розташовані по обидві сторони крану
- Управління стабілізаторами здійснюється з землі за допомогою важелів додаткового клапану управління;
- Система допомоги складання стріли.
- Система обмеження вантажопідйомності у секторі над кабіною автомобіля.

Додаткове обладнання:

- Комплект полегшених, пластикових підставок під стійки стабілізаторів;
- прожектор НЗ, що розташований на 2-й секції стріли;
- Монтажний комплект;
- Інструкція з експлуатації українською мовою або російською мовою;

Додаткова балка стабілізаторів:

- з гіdraulічними стійками стабілізаторів;
- стійки стабілізаторів обладнані опорними плитами;

Гіdraulічний насос:

Гіdraulічний насос з постійним гіdraulічним потоком.

Проте, в участника ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" у Додатку 2 виявлені наступні невідповідності кваліфікаційним вимогам, а саме:

- Максимальний робочий тиск для краново-маніпуляторної установки, згідно технічних вимог викладених у Додатку 2 Документації процедури допорогової закупівлі, повинен становити - не менше 32 МПа. Відповідно до даних офіційної брошюри заводу-виробника краново-маніпуляторних установок HIAB, максимальний робочий тиск, для моделі HIAB XS 322 EP 3 Duo

PALFINGER CRANE

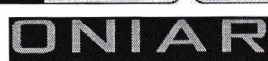
EPSILON PALFINGER

PALFINGER PALIFT

MBB PALFINGER

PALFINGER RAILWAY

BISON PALFINGER





# ТОВ "СПЕЦІТЕХСЕРВІС"

Офіційний дилер концерну Palfinger Europe GmbH



становить 31 МПа . (стор. 52 брошури), а не 32 МПа як заявлено учасником ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД", що суперечить умовам тендера;

- Загальна вага крана, згідно технічних вимог викладених у Додатку 2 Документації процедури допорогової закупівлі, повинна становити - не більше 3 400 kg. Відповідно до даних офіційної брошури заводу-виробника краново-маніпуляторних установок НІАВ стандартна вага моделі НІАВ XS 322 EP 3 Duo без стабілізаторів становить – 3140 кг. (стор. 52 брошури) Також необхідно врахувати наступні дані з брошури:

1. Вага балки стабілізаторів довжиною 5800 мм складає – від 505 до 525 кг.
2. Монтажний комплект – від 48 до 63 кг
3. Гіdraulічний бак з оливою – 185 кг

Брошура додається, інформація щодо моделі НІАВ XS 322 EP 3 Duo викладена на сторінці 52.

Враховуючи вище вказані данні, загальна вага краново-маніпуляторної установки НІАВ XS 322 EP 3 Duo становить від 3878 кг до 3913 кг, що суперечить умовам тендера, а також даним що заявлені учасником ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД".

- Отже, Учасником ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" не дотримані вимоги щодо технічних показників товару.

Але, не зважаючи на невідповідність документації, поданої учасником ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" він був допущений до участі у процедурі допорогової закупівлі та, за результатами аукціону, проведеного 13 липня 2018 року, згідно проведеної кваліфікації, та цінової пропозиції ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" був визнаний переможцем допорогової закупівлі, як учасник котрий запропонував найнижчу ціну.

Відповідно до пункту 14.9. Порядку закупівель товарів, робіт та послуг АТ «УКРГАЗВІДОБУВАННЯ», затвердженого Наказом АТ «УКРГАЗВІДОБУВАННЯ» від 01 серпня 2017 року № 497 (надалі за текстом - Порядок), встановлено, що Замовник, у строк, що становить не більше двадцяти одного робочого дня з моменту закінчення електронного аукціону, здійснює аналіз визначеної Системою пропозиції з найнижчою ціною на предмет відповідності Учасника, що її подав, встановленим кваліфікаційним вимогам та аналіз запропонованого товару, роботи чи послуги на відповідність технічним вимогам, зазначеним в документації допорогових торгів, у тому числі на предмет наявності або відсутності параметрів «Стоп-інформації».

У разі відповідності пропозиції Учасника вимогам, зазначеним в документації допорогових торгів, такий Учасник визнається переможцем закупівлі, про що складається протокол Комітету. Інформація про визначення переможця оприлюднюється протягом одного робочого дня з моменту прийняття рішення. Пропозиції інших Учасників у такому випадку не розглядаються.

У разі, якщо пропозиція Учасника не відповідає технічним вимогам до предмета закупівлі та/або вимогам кваліфікації Учасників, або за наявності інших підстав передбачених розділом 9 цього Порядку, Комітет відхиляє таку пропозицію, про що складається протокол. Підстави відхилення оприлюднюються Підрозділом, відповідальним за закупівлі, в Системі протягом трьох робочих днів з моменту прийняття такого рішення.

У разі відхилення пропозиції Учасника, який запропонував найнижчу ціну, в такому ж порядку розглядається наступна пропозиція з найнижчою ціною, визначену Системою.

Отже, виходячи із змісту зазначених положень Порядку, можна прийти до висновку, що при виборі переможця допорогової закупівлі № 18T-461, уповноваженими підрозділами Замовника не дотримано вимог Положення.

Враховуючи вищевикладене, Скаржник не погоджується з рішенням Комітету, щодо обрання переможцем допорогової закупівлі № 18T-461 Учасника ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" та вважає дії Замовника такими, що порушують принцип об'єктивної та неупередженої оцінки пропозиції процедури закупівлі, що в свою чергу грубо порушує права та інтереси Скаржника.

Окрім цього, Скаржник вважає, що Замовником, при обранні переможця допорогової закупівлі № 18T-461 були порушені принципи здійснення закупівель, встановлені пунктом 3.1 Порядку, а саме, принципи добросовісної конкуренції серед Учасників та об'єктивної і неупередженої оцінки пропозицій процедури закупівлі.



# ТОВ "СПЕЦТЕХСЕРВІС"

Офіційний дилер концерну Palfinger Europe GmbH



Пропозиція Учасника ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" не відповідає вимогам Документації допорогою закупівлі та кваліфікаційним вимогам.

Скаржник є учасником процедури закупівлі № 18T-461, тому зміг проаналізувати документацію допорогою закупівлі всіх учасників.

На підставі усього вищезазначеного, керуючись Порядком закупівель товарів, робіт та послуг АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ», затвердженого Наказом АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» від 01 серпня 2017 року № 497; пунктів 5.4 - 5.6, 7.2, 7.6, 7.7, 7.14 Положення про конфліктну комісію АТ «Укргазвидобування»,

## ПРОСИМО:

1. Прийняти цю Скарту до розгляду.  
 2. Видати обов'язкові для виконання роз'яснення, якими зобов'язати АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» призупинити укладення Договору про закупівлю з ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД".

3. Здійснити заходів щодо усунення причин та умов, які сприяли порушенням, зазначенним у цій Скарзі, та сформувати обов'язкові для виконання роз'яснення, якими зобов'язати АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ»:

- *скасувати рішення, затверджене Протоколом вибору переможця допорогою закупівлі № 18T-461 від 1 серпня 2018 р. про визнання переможцем ТОВ "ВЕРХНЬОДНІПРОВСЬКИЙ АВТОРЕМОНТНИЙ ЗАВОД" допорогою закупівлі за кодом 34140000-0 – Великовантажні мототранспортні засоби (Кран-маніпулятор на повнопривідному шасі 6x6) за Документацією допорогою закупівлі, затверджену Протоколом засідання Тендерного комітету АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» від 19 червня 2018 року № 18T-461, оголошення № 18T-461 від 19 червня 2018 року, розміщене на веб-порталі [www.dz.prom.ua](http://www.dz.prom.ua) за № UA-2018-06-20-000656-a;*

- об'єктивно та неупереджено розглянути пропозиції інших учасників допорогою закупівлі за кодом 34140000-0 – Великовантажні мототранспортні засоби (Кран-маніпулятор на повнопривідному шасі 6x6) за Документацією допорогою закупівлі, затверджену Протоколом засідання Тендерного комітету АТ «УКРГАЗВИДОБУВАННЯ» від 19 червня 2018 року № 18T-461, оголошення № 18T-461 від 19 червня 2018 року, розміщене на веб-порталі [www.dz.prom.ua](http://www.dz.prom.ua) за № UA-2018-06-20-000656-a.

Додаток – офіційна брошура компанії НІАВ – 64 стор.

Директор ТОВ «Спецтехсервіс»

Олійник І.І.

