

Інформація щодо державних закупівель Міністерства оборони України

Міністерством оборони України відповідно до вимог Закону України “Про здійснення державних закупівель” (далі – Закон) за переговорними процедурами закупівель планується здійснити закупівлю наступного товару.

1. Устаткування силового гідравлічного та пневматичного крім його частин (28.12.1) (гідродвигуни автокранів, гідроциліндри автокранів, гідронасоси, гідроциліндри виносних опор автокранів)

№ п/п	Найменування	Од. виміру	Потреба
1	Гідродвигуни автокранів	шт.	20
2	Гідроциліндри автокранів	шт.	15
3	Гідронасоси автокранів	шт.	30
4	Гідроциліндр виносних опор автокранів	шт.	30

Гідродвигун автокранів

Гідродвигун автокранів призначений для перетворення гідравлічної енергії в механічну енергію

Найменування показників	Показники
Робочий об'єм, см. куб.	112
Частота обертання, об/хв	400-3000
Тиск на виході	35 МПа
Тиск на вході	0,08 МПа

Рік виготовлення продукції – 2012 – 2014

Вимоги до укомплектування – згідно із заводським комплектуванням (ціна конкурсної пропозиції включає вартість повного комплектування).

Граничний термін постачання: 20 грудня 2014 р.

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ДСТУ, ТУ та вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ВТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

Вимоги: відповідно ГОСТ ІСО 210.25.13.21Б

Гідроциліндри автокранів

Гідроциліндри автокранів призначений для перетворення гідравлічної енергії в механічну енергію.

Гідроциліндр висування стріли а/к КС-2573, КС-3576

Найменування показників	Показники
Потреба: КС-2573	3
КС-3576	3
Діаметр поршня, мм	100
Діаметр штока, мм	80
Хід поршня, мм	3000+3000
Тиск в гідросистемі	25 МПа

Вимоги : відповідно ДСТУ 3317-96(ГОСТ 16514-96)

Гідроциліндр підйому стріли а/к КС-2573, КС-3576, КС-3577

Призначений для піднімання стріли

Найменування показників	Показники
-------------------------	-----------

Потреба: КС-2573	3
КС-3576	3
КС-3577	3
Діаметр поршня, мм	200
Діаметр штока, мм	140
Хід поршня, мм	1400
Тиск в гідросистемі	25 МПа

Вимоги : відповідно ДСТУ 3317-96(ГОСТ 16514-96)

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Вимоги до укомплектування – згідно із заводським комплектуванням (ціна конкурсної пропозиції включає вартість повного комплектування).

Граничний термін постачання: 20 грудня 2014 р.

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ДСТУ, ТУ та вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ВТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

Гідронасоси автокранів

Гідронасоси автокранів призначений для перетворення механічної енергії обертання вала в гідравлічну енергію потоку робочої рідини.

Найменування показників	Показники
Робочий об'єм, см. куб.	112
Частота обертання, об/хв	50-3000
Тиск на виході	20 МПа
Тиск на вході	35 МПа

Вимоги: відповідно ГОСТ ІСО 210.25.13.21Б

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Вимоги до укомплектування – згідно із заводським комплектуванням (ціна конкурсної пропозиції включає вартість повного комплектування).

Граничний термін постачання: 20 грудня 2014 р.

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ДСТУ, ТУ та вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ВТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

Гідроциліндр виносних опор автокранів

Виносні опори призначені для вивішування екскаватора з метою підвищення його стійкості під час роботи.

Найменування показників	Показники
Діаметр циліндра мм	100
Діаметр штока мм	80

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Вимоги до укомплектування – згідно із заводським комплектуванням (ціна конкурсної пропозиції включає вартість повного комплектування).

Граничний термін постачання: 20 грудня 2014 р.

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ДСТУ, ТУ та вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ВТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

Вимоги: відповідно ГОСТ ІСО 6533-95

2. Проводів та кабелів електронних та електричних, інших(27.32.1) (кабельна мережа типу КГ) (лот 1 – КГ 2х2,5; лот 2 – КГ 2х4; лот 3 – КГ 2х6; лот 4 – КГ 3х6+4).

Кабель гнучкий перерізом 2x2,5 мм² (КГ 2x2,5 мм²)

Призначення: кабель гнучкий марки КГ призначений для передачі електричної енергії в умовах впливу води, сонячного випромінювання, контактування з пилом, пліснявими грибами, при цьому прокладання кабелю є тимчасовим (рухомим) та здійснюється по повітряю і по землі.

Найменування показників	Показники
переріз, мм ²	2x2,5
струмопровідна жила	мідь
номінальна напруга, В	1000
номінальна частота, Гц	50
температура експлуатації, °С	від – 40 до + 50
ізоляційно-захисна оболонка	шлангова резина
електричний опір ізоляції жил та ізоляційно-захисної оболонки на 1 км, МОм	не менше 50

Вимоги: відповідно [ГОСТ 22483-77](#)

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Кабель гнучкий перерізом 2x4 мм² (КГ 2x4 мм²)

Призначення: кабель гнучкий марки КГ призначений для передачі електричної енергії в умовах впливу води, сонячного випромінювання, контактування з пилом, пліснявими грибами, при цьому прокладання кабелю є тимчасовим (рухомим) та здійснюється по повітряю і по землі.

Найменування показників	Показники
переріз, мм ²	2x4
струмопровідна жила	мідь
номінальна напруга, В	1000
номінальна частота, Гц	50
температура експлуатації, °С	від – 40 до + 50
ізоляційно-захисна оболонка	шлангова резина
електричний опір ізоляції жил та ізоляційно-захисної оболонки на 1 км, МОм	не менше 50

Вимоги: відповідно [ГОСТ 22483-77](#)

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Кабель гнучкий перерізом 2x6 мм² (КГ 2x6 мм²)

Призначення: кабель гнучкий марки КГ призначений для передачі електричної енергії в умовах впливу води, сонячного випромінювання, контактування з пилом, пліснявими грибами, при цьому прокладання кабелю є тимчасовим (рухомим) та здійснюється по повітряю і по землі.

Найменування показників	Показники
переріз, мм ²	2x6
струмопровідна жила	мідь
номінальна напруга, В	1000
номінальна частота, Гц	50
температура експлуатації, °С	від – 40 до + 50
ізоляційно-захисна оболонка	шлангова резина
електричний опір ізоляції жил та ізоляційно-захисної оболонки на 1 км, МОм	не менше 50

Вимоги: відповідно [ГОСТ 22483-77](#)

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Кабель гнучкий перерізом 3x6+1x4 мм² (КГ 3x6+1x4 мм²)

Призначення: кабель гнучкий марки КГ призначений для передачі електричної енергії в умовах впливу води, сонячного випромінювання, контактування з пилом, пліснявими грибами, при цьому прокладання кабелю є тимчасовим (рухомим) та здійснюється по повітряю і по землі.

Найменування показників	Показники
переріз, мм ²	3x6+1x4
струмопровідна жила	мідь
номінальна напруга, В	1000
номінальна частота, Гц	50
температура експлуатації, °С	від – 40 до + 50
ізоляційно-захисна оболонка	шлангова резина
електричний опір ізоляції жил та ізоляційно-захисної оболонки на 1 км, МОм	не менше 50

Вимоги: відповідно [ГОСТ 22483-77](#)

Рік виготовлення продукції – 2012 - 2014

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ТУ та ДЕСТ, вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ОТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

Потреба в кабельній мережі складає:

Номер лота	Найменування	Од. вим.	Кількість
1	Кабель КГ 2x2,5	км	15
2	Кабель КГ 2x4	км	12
3	Кабель КГ 2x6	км	12
4	Кабель КГ 3x6+1x4	км	11

3. Двигунів універсальних постійного чи змінного струму потужністю більше ніж 37,5 Вт; двигунів змінного струму інших; генераторів змінного струму (27.11.2) (електростанції дизельні, пусковий двигун ПД-10У в зборі до ЕОВ-4421, ПЗМ-2) (лот № 1 Електростанція дизельні 3-5 кВт; лот № 2 Електростанція дизельні 5-7 кВт)

Електроагрегат дизельний потужністю 3-5 кВт

Призначення: електроагрегат дизельний потужністю 3-5 кВт призначений для живлення споживачів в польових умовах однофазним (трифазним) змінним струмом частотою 50 Гц, напругою 220 (380) В.

Найменування показників	Показники
Тип двигуна	4-тактний, 1-циліндровий
Номінальна потужність, кВт	3-5
Тип генератора	синхронний, щітковий
Вихідна напруга, В	220
Частота, Гц	50
Тип пуску	Стартерний+ ручний
Рід струму	змінний
Паливо	дизельне
Шумливість, Дб	70-95
Режим роботи	тривалий
Автоматичний регулятор напруги	+

Вимоги: відповідно ГОСТ13822-82

Рік виготовлення продукції – 2013– 2014

Електроагрегат дизельний потужністю 5-7 кВт

Призначення: електроагрегат дизельний потужністю 5-7 кВт призначений для живлення споживачів в польових умовах однофазним (трифазним) змінним струмом частотою 50 Гц, напругою 220 (380) В.

Найменування показників	Показники
Тип двигуна	4-тактний, 1-циліндровий
Номінальна потужність, кВт	5-7

Тип генератора	синхронний, щітковий
Вихідна напруга, В	220
Частота, Гц	50
Тип пуску	Стартерний + ручний
Рід струму	змінний
Паливо	дизельне
Шумливість, Дб	70-95
Режим роботи	тривалий
Автоматичний регулятор напруги	+

Вимоги: відповідно ГОСТ13822-82

Рік виготовлення продукції – 2013 – 2014

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ТУ та ДЕСТ, вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ОТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

Потреба в електроагрегатах дизельних складає:

Номер лота	Найменування	Од. вим.	Кількість
1	Електроагрегат дизельний потужністю 3-5 кВт	од.	150
2	Електроагрегат дизельний потужністю 5-7 кВт	од.	150

4. Машин інших для переміщення, планування, профілювання, розробляння, вирівнювання, трамбування, ущільнювання та виймання ґрунту, корисних копалин або руд (зокрема бульдозери, механічні лопати та дорожні котки) (самонавантажувачі).

САМОНАВАНТАЖУВАЧ

Найменування показників	Параметри
Базове шасі	КамАЗ-65111
Двигун	Еуро-3
Потужність двигуна, к/сил	300
Колісна форма	6
Вантажопідйомність, т	не менше 13,5
Повна маса, т	25,2
Вантажна платформа	бортова платформа

Кран-маніпулятор гідравлічний

Найменування показників	Не менше	Не більше
Момент вантажний, кНм	41,3	92,6
Максимальний гідравлічний виліт стріли, м	5,15	9,4
Вантажопідйомність при вильоті 2,2 м, т	2,0	4,2
Максимальний підйом над рівнем землі	7,8	12,0
Максимальний кут повороту колони, град	387	400
Маса установки, т	0,88	1,85

Потреба: 5 од.

Вимоги: відповідно ГОСТу В 26442-85 «Автомобіли багатоцелевого призначення. Параметри прохідності і методи їх визначення»

Рік виготовлення продукції: 2011-2014

Вимоги до комплектування: згідно заводської упаковки (ціна конкурсної пропозиції включає вартість комплектування).

Граничний термін постачання: 20 грудня 2014 р.

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТам, ДСТУ, вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом з відміткою ВТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

5. Виробів пластмасових для будівництва; лінолеумів покрити на підлогу, тверді, не пластикові (22.23.1) (матеріали рулонні покрівельні та гідроізоляційні товщ. 2,5 мм, шир. 1 м, довж. 10 м).

Матеріалів рулонних покрівельних та гідроізоляційних

Призначена для гідроізоляції фундаментів підвалів, дахів прокладкою між фундаментом та кладкою

Найменування показників	Показники
Товщина, мм	2,5
Ширина, м	1
Довжина, м	10

Потреба: 2700 рул. або 27000 м.

Вимоги: відповідно ДСТУ Б.В.26-59:2008

Рік виготовлення продукції – 2013 - 2014

Вимоги до укомплектування – згідно із заводським комплектуванням (ціна конкурсної пропозиції включає вартість повного комплектування).

Граничний термін постачання: 30 жовтня 2014 р.

Вимоги до якості: Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України ГОСТ, ДСТУ, ТУ та вимогам до якості, умовам Договору та підтверджується сертифікатом якості або паспортом, формуляром з відміткою ВТК виробника у відповідності до діючої програми забезпечення якості підприємства при постачанні товару.

У разі зацікавленості юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців прийняти участь у вищезазначених процедурах закупівель просимо надати цінові пропозиції на товар, який пропонується до постачання, за тел./факс: (044) 454-73-55.