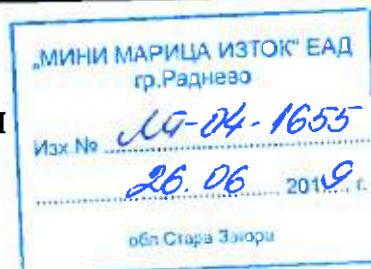




УТВЪРДИЛ

ЯСЕН ЧАУШЕВ
ДИРЕКТОР ПО ПРОИЗВОДСТВЕНО-ТЕХНИЧЕСКИ ВЪПРОСИ
Съгласно Заповед РД-09-280/25.06.2019

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД



ПОКАНА

ВЪЗЛОЖИТЕЛ - Наименование, адреси и място/места за контакт:

Възложител: „Мини Марица-изток” ЕАД

адрес: ул. „Георги Димитров” № 13, град Раднево 6260, България

място/места за контакт: отдел „Търговски”, отдел „Механооборудване“

телефон: 0417 / 83305, вътр.3323 и 3078; факс: 0417 / 83363

Лице за контакт: Ваня Желева – Експерт търговия, отдел „Търговски“, Николай Петков - Инженер качество, отдел „Механооборудване“

e-mail: vania.zheleva@marica-iztok.com

Интернет адрес / Адрес на Възложителя: www.marica-iztok.com

На основание чл.44, ал.1 от ЗОП, стартираме пазарни консултации за определяне на прогнозната стойност на поръчка с предмет „Доставка на планетарни редуктори“

Условията за реализиране на поръчката са съгласно Техническа спецификация (Приложение № 1), неразделна част от настоящата покана.

Условията на плащане са: по банков път, в срок до 30 дни след извършена пълна доставка на заявеното количество, въз основа на предоставени фактура-оригинал, двустранно подписан приемо-предавателен протокол за доставката и документите съгласно т. 7 от Техническата спецификация.

Очакваме Вашата индикативна оферта за цената, при която бихте могли да изпълните поръчката при така описаните условия - в срок до 8.02 2019 г., на факс: 0417 / 8 33 63 и/или e-mail: vania.zheleva@marica-iztok.com.

Индикативната оферта трябва да бъде изготвена по образец, приложен към настоящата покана (Приложение № 2).



ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

Относно поръчка с предмет: „Доставка на планетарни редуктори“

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК“ЕАД

Град Раднево, ул. „Георги Димитров“ №13

ОТ:

фирма:

седалище и адрес на управление:

.....

адрес за кореспонденция:

.....

тел.:, факс:, e-mail:

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявените от дружеството пазарни консултации, Ви представяме нашата индикативна оферта за изпълнение на поръчка с предмет: „Доставка на планетарни редуктори“.

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката при спазване на всички условия на Възложителя за изпълнение на поръчката, посочени в поканата и техническата спецификация, е както следва:

№	Наименование	Мерна ед.	Количество	Единична цена лв. без ДДС
1	Планетарни редуктори Производител: Страна на произход:	бр.	7	

Предлаганите от нас редуктори са със следните технически параметри:

- Номинална мощност kW;
- Входящи обороти min⁻¹;
- Предавателно номинално отношение $i = \dots\dots\dots (+/- 1 \text{ максимално отклонение})$;
- Номинален въртящ момент Nm;
- Максимален задвижващ въртящ момент минимум Nm ;
- Допустим статичен въртящ момент минимум Nm ;
- Ресурс на редуктора в работни часове при номинална мощност не-малко от часа.
- Редукторът има възможност да се преустройва на ляво и дясно изпълнение по отношение на входящ към изходящ вал.
- Присъединителни размери - фланшов вал с 16 отвора ф 90 мм на делителен диаметър ф 900 мм

Гаранционен срок :..... месеца след дата на доставка.

Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката и е съобразена с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация.

Дата: г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (длъжност на представляващия участника)



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА ПЛАНЕТАРНИ РЕДУКТОРИ” – РЕФ.№
...../.....**

Доставки на стоки

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:
Доставка на 7 броя планетарни редуктори за ходов механизъм..
2. Срокт на изпълнение на договора е 12 месеца, считано от датата на сключване на договора или до достигане на общата стойност, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо

Начин на изпълнение: еднократна доставка.

4. Технически изисквания към редукторите:
Работни характеристики :
Номинална мощност 60 kW;
Входящи обороти 1000 min⁻¹ ;
Предавателно номинално отношение $i=845$ (+/- 1 максимално отклонение) ;
Номинален въртящ момент 445 000 Nm;
Максимален задвижващ въртящ момент минимум 890 000 Nm ;
Допустим статичен въртящ момент минимум 1 000 000 Nm ;
Ресурс на редуктора в работни часове при номинална мощност не-малко от 10 000 часа.

Редуктора да има възможност да се преустройва на ляво и дясно изпълнение по отношение на входящ към изходящ вал.

Присъединителни размери - фланшов вал с 16 отвора ф 90мм на делителен диаметър ф 900мм

5. Гаранционен срок на дейностите, срок явяване при рекламации, срок за отстраняване на констатирани недостатъци.

Минималният гаранционен срок на всеки един от редукторите е 24 месеца, считано от датата на доставка .

Срок за явяване при рекламация – до 3 /три/ работни дни, считано от датата на уведомяване.

При рекламации, Изпълнителят отстранява дефектите и/или заменя елементи/възли с нови изцяло за своя сметка.

Срок за отстраняване на дефектите и/или подмяна при рекламация: до 30 (тридесет) календарни дни от датата на подписването на протокола за рекламацията.

Гаранционният срок се удължава с времето за престой на редуктора свързано с отстраняване на рекламацията.

6. Изисквания към документацията, съпровождаща изпълнението на поръчката:

Изпълнителят предоставя документация съдържащ:

- инструкция за експлоатация и ремонт на български език с чертожна документация ;

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

-списък на резервните части с чертежен номер и характерни параметри (брой зъби, модул и т.н.), лагери и семеринги;
-сертификат за маслото –марка, количество, производител,

7. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

- фактура оригинал;
- сертификат за качество на редуктора;
- гаранционна карта за всеки редуктор отделно.

ИЗГОТВИЛ:

Николай Петков

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

СЪГЛАСУВАЛ:

Антон Драгов

Ръководител отдел „Механооборудване“

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД