

одобрено

Заличено на основание ЗЗЛД

Т. Корнелийс.

Техническа спецификация
за
масла, спирачна течност, течност за чистачки и
антифриз.

Настоящата техническа спецификация е валидна за ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД

ЕНЕРГО-ПРО ВАРНА ЕООД
Варна Тауърс, Г9
Бул. „Владислав Варненчик“ № 258
9009 Варна

инж. Павел Павлов
Дирекция „Недвижими имоти
и автомобилен парк
tel: +359884 703 222
Fax: +359 52 577 494
Pavel.Pavlov@energo-pro.bg

I. Общи сведения.

Настоящите технически изисквания се отнасят за “Доставка на двигателни и трансмисионни масла, масла за хидравлични системи, спирачна течност, антифриз и течност за чистачки за превозните средства на ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД”

II. Технически изисквания:

- Предложените разфасовки на двигателни и трансмисионни масла, масла за хидравлични системи, антифриз и течност за чистачки да бъдат по 1(един) литър.
- Предложените разфасовки на спирачна течност могат да бъдат с големина до 1 (един) литър.
- Предлагащите масла по обособена позиция 1(едно) да отговарят на препоръчаните от производителя на автомобилите.

Минимални изисквания	Предназначение
Масло SAE 5 W 30 API /ACEA: CF/B1,B3 ; OEM:GM-LL-B-025	Opel Zafira 1.9 CDTI; 2.0 DTH, Toyota Hilux
Масло SAE 5 W 40 API /ACEA: CF/B4 ; OEM:PSA B712296	Citroen Berlingo 1.6 HDI 75 hp; Ford Ranger
Масло SAE 10 W 40 API /ACEA: SL/A3 ,SG/A2 OEM:PSA B712294	VAZ 2329, VAZ 2121, 21043; Citroen Berlingo 1.4 I
Масло SAE 15 W 40 API /ACEA: SG/A2	VAZ 2104,UAZ, ZIL, GAZ
Масло SAE 30 API CC/SD- 1л	Двигателно масло (за UAZ, ZIL, GAZ)
Масло SAE 5 W 30 API SJ/CF A3-96 B3-96 MIL- L-46152 D/E	За двигател Brigs & Straton (за мотофрези, агрегати и др.)
Масло API GL - 5 SAE 90	За диференциал и скоростна кутия
Масло API GL - 5 SAE 75W90	За диференциал и скоростна кутия
Масло Вискозитетен клас 32	За хидравлична система
Масло SAE J1703 / DOT 4	За спирачна система
Течност за чистачки- Зимна (концентрат) - 1л – без съдържание на метанол	-
Течност за чистачки- Лятна- 1л - без съдържание на метанол	-
Антифриз концентрат SAE J 1034мин (-60 0C) - 1л	-

1. Комплектност на предложението.

Кандидатът трябва да представи своето предложение на български език в съответствие с настоящите технически изисквания, което да включва следното:

- 1.1-Техническо описание на стоките, подлежащи на доставка.
- 1.2-Декларация за съответствие.
- 1.3-Декларация за произход.
- 1.4-Декларация, че предлаганите масла не са рециклирани.
- 1.5-Сертификати за качество на материалите удостоверяващи покриване на изискванията от документацията;
- 2.6-Инструкция за транспорт, съхранение и експлоатация

1.7-Гаранционен срок – декларация ; Гаранционният срокът на предлаганите продукти не може да е по-кратък от 24 (двадесет и четири) месеца от дата на доставка.

III. ИЗИСКВАНИЯ И ОБЕМ НА ПОРЪЧКАТА - ПРОГНОЗНИ КОЛИЧЕСТВА

Ориентировъчните количества за доставка, са посочени в приложените таблици:
Масла ; Антифриз концентрат и Течност за чистачки

Обособена позиция 1

Масла 1				
№	Минимални изисквания	Предназначение	М.	К-во
1	Масло SAE 5 W 30 API /ACEA: CF/B1,B3 ; OEM:GM-LL-B-025 - 1л	Opel Zafira 1.9 CDTI; 2.0 DTH, Toyota Hilux 2.5 D4D	Л.	760
2	Масло SAE 5 W 40 API /ACEA: CF/B4 ; OEM:PSA B712296 - 1л	Citroen Berlingo 1.6 HDI 75 hp; Ford Ranger	Л.	2750
3	Масло SAE 10 W 40 API /ACEA: SL/A3 ,SG/A2 OEM:PSA B712294- 1л	VAZ 2329, VAZ 2121, 21043; Citroen Berlingo 1.4 I	Л.	1450
4	Масло SAE 15 W 40 API /ACEA: SG/A2 - 1л	VAZ 2104,UAZ, ZIL, GAZ	Л.	850

Обособена позиция 2

Масла 2				
1	Масло SAE 30 API CC/SD- 1л	Двигателно масло (за UAZ, ZIL, GAZ)	Л.	130
2	Масло SAE 5 W 30 API SJ/CF A3-96 B3-96 MIL-L-46152 D/E- 1л	За двигател Brigs & Straton (за мотофрези, агрегати и др.)	Л.	40
3	Масло API GL - 5 SAE 90- 1л	За диференциал и скоростна кутия	Л.	370
4	Масло API GL - 5 SAE 75W90- 1л	За диференциал и скоростна кутия	Л.	40
5	Масло Вискозитетен клас 32- 1л	За хидравлична система	Л.	850
6	Масло SAE J1703 / DOT 4- 1л	За спирачна система	Л.	200

Обособена позиция 3

Антифриз концентрат и Течност за чистачки 3				
1	Течност за чистачки- Зимна (концентрат) - 1л – без съдържание на метанол	-	Л.	2200
2	Течност за чистачки- Лятна- 1л - без съдържание на метанол	-	Л.	1200
3	Антифриз концентрат SAE J 1034 мин (-60 0C) - 1л	-	Л.	1700

Забележка: Прогнозираните количества са ориентировъчни и в тях може да настъпи промяна по преценка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, който ще генерира конкретни поръчки по видове, количества и място на доставка в зависимост от конкретните си нужди до изчерпване на стойността на договора.

IV. Място на доставка/изпълнение:

Доставките са франко складовете на възложителя в градовете: Варна, Добрич, Шумен, Търговище, Горна Оряховица, Габрово, Русе, Разград и Силистра;

V. Условия на плащане:

- минимално изискване: до 30 (тридесет) календарни дни след дата на фактура, издадена на основание, подписан без забележки приемо-предавателен протокол;

VI. Методика за оценка:

Всички допуснати оферти отговарящи на изискванията на възложителя ще бъдат оценявани по следните критерии:

1. Цена – T1

к2=85 %

$$T1 = (C_{\min} / C_i) * 100$$

C_{\min} – най-ниската предложена цена от всички предложения;

C_i – цена на конкретно оценяваното предложение;

В случай, че предлаганата спирачна течност е в разфасовки различни от 1 л., за целите на оценката стойността на спирачната течност за литър ще се определи по следната формула:
Цена на 1 л спирачна течност в лв. без ДДС = цена на предлагана разфасовка в лв. без ДДС / обем на предлагана разфасовка в литри

2. Срок на доставка – T2

к2=15 %

Срокът за изпълнение след заявката T₂

Предложение за срок на изпълнение (кал. дни)	≤ 5	6÷10	11 ÷ 15	>15
T2 (точки)	100	80	60	0

Комплексна оценка за участник (КО):

$$КО = 0.85 * T1 + 0.15 * T2$$

Максималният брой точки, които може да получи всеки участник по всеки от критериите е 100;

Заличено на основание ЗЗЛД

Заличено на основание ЗЗЛД

Изготвил:
Координатор АП / П.Павлов /

Одобрил:
Директор НИАП / Е.Йорданова /