



ДПТУ Бучим ДООЕЛ Радовиш
ДПТУ Боров Дол ДООЕЛ Радовиш

**ТЕНДЕРСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА СКЛУЧУВАЊЕ НА ДОГОВОР
ЗА НАБАВКА НА
СТОКИ – МАСЛА И МАСТИ**

Радовиш, Декември 2024

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОНУДУВАЧИТЕ

1. Купувач

- 1.1. Купувач е ДПТУ Боров Дол ДООЕЛ Радовиш /ДПТУ Бучим ДООЕЛ Радовиш со адреса : Свети Спасо Радовишки бр.1, Радовиш, електронска адреса: **tender@borovdol.mk**

2. Предмет на набавката

- 2.1. Предмет на договорот за набавка е набавка на стоки - масла и масти.
2.2. Детален опис на предметот на договорот е даден во техничките спецификации во прилог на оваа документација.
2.3. Предметот на договорот е неделив. Понудувачот во својата понуда треба да ги вклучи сите составни елементи. Во спротивно понудата ќе се смета за неприфатлива.
2.4. Купувачот го задржува правото да не ја реализира целата вредност на договорот.
2.5. Времетраењето на договорот е за период од 12 месеци по потпишување на договорот од двете договорни страни.

3. Утврдување на способност

3.1. Лична способност

Секое заинтересирано лице кое сака да учествува во изборот на најповолен понудувач треба да ги исполнува следните услови:

- да биде регистрирано во централниот регистар на трговски друштва;
- да немаат забрана за вршење на дејност;
- да не се капитално управувачки и роднински поврзани со некои од раководните органи или во вработени во правните лица ДПТУ Боров Дол ДООЕЛ Радовиш и ДПТУ Бучим ДООЕЛ Радовиш;

Понудувачот за да ја докаже личната способност треба да достави:

- Тековна состојба не постара од 3 месеци издадена од страна на ЦРМ на РСМ;
- Тековна состојба за вистински сопственици издадена од ЦРМ на РСМ;
- Потврда од ЦРМ дека не е изречена забрана за вршење дејност;

3.2. Техничка способност

Секое заинтересирано лице кое сака да учествува во изборот на најповолен понудувач треба да ги исполнува следните услови:

- одобрение (approval) од производителот на моторите/агрегатите за позициите од 1 до 23.
- Залиха-лагер во магацин на добавувачот (40 % од месечните потреби за секоја позиција)

Понудувачот за да ја докаже техничката способност треба да достави:

- минимум едно одобрение (approval) од производител на моторите/агрегатите за позициите од 1 до 23.
- изјава дека ќе обезбеди залиха (лагер) од 40% од месечните потреби за секоја позиција.

4. Понуда

Понудата се состои од:

- пополнет образец на понуда
- пополнета листа на цени

Периодот на важност на понудата ќе изнесува 60 дена од денот на нејзиното доставување.

Рок на доставување на документација: 30.12.2024 година.

4.1. Начин на доставување на документ

Понудата се поднесува во согласност со тендерската документација, со користење на обрасците дадени во прилог.

Понудувачот во листата на цени ја внесува цената за секоја позиција поединечно. Сите документи се доставуваат во електронска форма потпишани со користење на дигитален сертификат од одговорното лице на економскиот оператор или лице овластено од него. Доколку понудата ја потпишува лице овластено од одговорното лице, во прилог се доставува и овластување за потпишување на понудата потпишано од одговорното лице.

Понуди потпишани со дигитален сертификат чиј носител е лице кое нема никакво овластување за потпишување на понуда ќе бидат отфрлени како понуди со формални недостатоци.

Документите издадени до ЦРМ треба да се електронски потпишани од страна на издавачот.

Електронската адреса за доставување на понуда и документација: **tender@borovdol.mk**
Предмет(Subject) на пораката: **TEN-011**

Сите документи се доставуваат само по електронски пат. Документација пратена на друга електронска адреса или доставена во хартиена форма нема да се разгледува и ќе се смета за неуредно доставена документација што води кон дисквалификација на понудувачот.

По завршување на изборот за најповолен понудувач сите понудувачи кои доставиле понуди кои ги исполнуваат условите ќе бидат известени за одлуката за прифаќање / одбивање на доставената понуда. Известувањето е од информативен карактер и не предизвикува правни последици.

5. Задолжителни елементи од договорот за набавка

5.1. Начин на плаќање

Се предвидува следниов начин на плаќање: одложено плаќање во рок од 60 дена по достава на фактура за испорачани стоки. Секоја понуда која содржи начин на плаќање поинаков од оној утврден во оваа точка ќе се смета за неприфатлива и како таква ќе биде одбиена.

5.2. Рок и место и начин на испорака

Добавувачот е должен да го испорача предметот на договорот sukcesивно во рок не повеќе од 5 дена од денот на добивање на порачка од Службата за набавка и логистика, во магацините на ДПТУ Боров Дол ДООЕЛ Радовиш/ДПТУ Бучим ДООЕЛ Радовиш. Рокот и местото и начинот на испорака се задолжителни. Секоја понуда која содржи рок и место и начин на испорака поинакви од тие утврдени во оваа точка ќе се смета за неприфатлива и како таква ќе биде одбиена.

Купувачот го задржува правото да изврши дополнителна контрола на квалитетот на стоката со спроведување на дополнителни независни испитувања и контроли за квалитет, на товар на добавувачот во независна лабораторија по избор на купувачот. При земањето и давањето на мострите во независната лабораторија задолжително ќе биде присутен и преставник на добавувачот. Ако во текот на контролата на квалитетот на стоката се утврди дека стоката не одговара на бараните услови за квалитет, тогаш целата количина од контролираната стока се остава на располагање на добавувачот, а купувачот не сноси никакви последици. Доколку при извршување на договорот од добавувачот се утврди дека е испорачана некавалитетна стока, тогаш добавувачот е должен да плати договорна казна во висина од пет проценти од вкупната вредност на договорот.

5.3. Разлики во цена (корекција на цени)

Не се предвидува корекција на цените, односно цените искажани во понудата на најповолниот понудувач ќе бидат фиксни за целото времетраење на договорот за набавка.

5.4. Авансно плаќање

За извршување на договорот за јавна набавка не е дозволено авансно плаќање.

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Договорниот орган не презема обврска да ги нарача количините кои се предвидени во тендерската документација.

Ред. бр.	Опис	Един. мерка	Количина	Дополнителни податоци-пакување	Претпоставени количини
1.	Моторно масло SAE 15W-40 API CI-4 SL ACEA: E7/E5 CUMMINS: CES 20077/20078 CATERPILLAR: CAT ECF-2/ECF-1-a	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	44240
2.	Моторно масло SAE 20W-50 API CF-4/CF/SG ACEA E2 MB228.1 MAN 271	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	3120
3.	Хидраулично масло SAE 10W CATERPILLAR TO-4 ALLIS C-4,C-3	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	4992
4.	Хидраулично масло ISO VG 46 DIN:51524-HLP ISO: 6743/4 HM	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	43000
5.	Хидраулично масло ISO VG 32 DIN:51524-HLP ISO: 6743/4 HM	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	208
6.	Хидраулично масло со висок индекс на вискозитет HV ISO VG 46 ISO 11158(HV fluids) DIN 51524 part 3 HVLP type ASTM 6158-05(HV fluids)	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	1584
7.	Хидраулично масло ISO VG 68 DIN:51524-HLP ISO: 6743/4 HM	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	416
8.	Масло за трансмисија и хидрулика SAE 10 TO-4 CATERPILLAR:CAT TO-4 KOMATSU: KES 07.868.1 (10W,30,50) ALLISON: C-4(10W,30)	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	26340

9.	Масло за трансмисија SAE 30 TO-4 CATERPILLAR:CAT TO-4 KOMATSU: KES 07.868.1 (10W,30,50) ALLISON: C-4(10W,30)	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	59748
10.	Редукторско минерално масло ISO VG 150 DIN:51517-CLP ANSI/AGMA: 9005-F16 ISO - L - CKD Siemens; Gamesa GearBox	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	2896
11.	Редукторско минерално масло ISO VG 220 DIN:51517 CLP -3CLP ANSI/AGMA: 9005-F16 ISO-L-CKD Siemens Gamesa GearBox	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	2124
12.	Редукторско синтетичко масло ISO VG 150 DIN:51517/3-CLP ANSI/AGMA:9005-F16 ISO-L-CKT	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	2080
13.	Редукторско масло ISO 12925-1; Type CKD and CKC; DIN 51517-3(CLP); AGMA EP 9005 - F 16; AIST (US Steel) 224; Fives Cincinnati P-74;	литар	1	Канти	160
14.	Редукторско синтетичко масло (PAG) ISO VG 220 Fully synthetic DIN:51517-CLP ANSI/AGMA: 9005-F16 US Still 224	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	720
15.	Редукторско синтетичко масло за автоматски менувачи ATF 3 DEXTRON III GM DEXTRON III H ALLISON TES 295, TES389 ALLISON C-4	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	2688
16.	Редукторско синтетичко масло PAO (HQ) ISO VG 220 DIN:51517 PARTE 3 CLP AGMA: 9005-E02-EP US Steel224 ISO: 6743/6 CKT CIINCINNATI LAMB: P-74 FLENDER REV16	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	2496

17.	Редукторско минерално масло ISO VG 68 DIN:51517 CLP -3CLP ANSI/AGMA: 9005-F16 ISO-L-CKD Siemens Gamesa GearBox	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	9840
18.	Редукторско минерално масло ISO VG 320 DIN:51517 CLP -3CLP ANSI/AGMA: 9005-F16 ISO-L-CKD Siemens Gamesa GearBox	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	5740
19.	Редукторско минерално масло ISO VG 460 DIN:51517 CLP -3CLP ANSI/AGMA: 9005-F16 ISO-L-CKD Siemens Gamesa GearBox	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	832
20.	Масло за менувачи и диференцијали SAE 90 (редукторско масло) API GL-5, MAN:342 M1 VOLVO:97310,DAF:API GL-5 RENAULT:AXLE	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	1695
21.	Масло за пнеуматски алати и бушилици ISO VG 100 ISO ; 6743/11 -PAC/PBC Ingersol Rand	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	3000
22.	Синтетичко масло за компресори ISO VG 68 ISO 6743/3/1A class L-DAH	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	600
23.	Турбинско масло ISO VG68 DIN 51517 Part 2 CL Siemens TLV 901304	литар	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 литри	416
24.	Литиум комплекс маст NLGI 3/2 EP (extreme pressure) CATERPILLAR:MPGL DIN:51825 KP3/2N-20	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	720
25.	Литиумова маст NLGI 2 EP (extreme pressure) DIN:51825 KP- 2K DIN:51502 KP 2 K-20 ISO:6743/9-L-X BDEB2 ISO:6743/9 L-X-CCHB2 THYSSENKRUPP:55(R2 V150)	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	6120

26.	Литиум Молибден маст NLGI -2 EP (extreme pressure) DIN:51825 KPF 2K	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	18180
27.	Алуминиум комплекс маст со додаток на синтетички полимери и графит за отворени запчаници NLGI 00 DIN:51502 OGPf - 00K DIN:51502 OGPFO-00N-10 THYSSENKRUPP: 71 FLSmidth	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	9540
28.	Получечна маст на база литиум калциумов сапун NLGI 00/000 MB 264.0 MAN 283 Li-P 00/000	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	960
29.	Литиум комплекс маст со додаток на молибден дисулфит NLGI 2 Komatsu Mining Terex Voith Paper Caterpillar requirements of the 3%MoS	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	360
30.	Маст за ротациона глава (црвена) литиум комплекс маст NLGI 2 Meets ASTM D4950-07 LB-GC	кг	1	Канти	36
31.	Маст за централно подмачкување ISO VG 220; MB-Approval 264.0; MAN283 Li-P 00/000; Willy Vogel; NLGI 00/000; Red lithium Calcium EP grease; 45cSt viscosity	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	768
32.	Маст за централно подмачкување NLGI 2, Red lithium Complex EP Grease, 220 cSt viscosity; Meets ASTM D4950 LB-GC;	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	552
33.	Маст за лежишта на електромотори RP Grasa complex synt NLGI-2 DIN 51825 KPEHC-2N	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	360
34.	Маст за подмачкување на електромотори ISO/DIN Clasification: ISO-L-XD F I B2/ DIN 51 502-K LP 2HC R1-4; ASTM D 2265, DIN 51 801/1; ASTM D 217, DIN ISO 2137; ASTM D 2509 ; ASTM D 2266, DIN 51 350/5; ASTM D 2596, DIN 51 350/4	кг	1	Канти	36

35.	Маст за подмачкување на електромотори NLGI 2 Lithium Complex Full synthetic EP grease; 100 cSt viscosity	кг	1	Канти	54
36.	Литиумова маст NLGI 1 EP (extreme pressure) DIN:51825 KP1 K-30 ISO:6743/9 L-XCCEB THYSSENKRUPP:55(R2 V150) FLSmidth	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	1440
37.	Високотемпературна литиумова маст NLGI 2 DIN:51825 КРЕНС 2/3-40	кг	1	Буре со зафатнина од 180 до 210 кг	360

Претпоставена потрошувачка на масла и масти- Боров дол

Ред. Бр.	Општа ознака на Масло/Маст	Ед.мер.	Јан	Феб	Мар	Апр	Мај	Јун	Јул	Авг	Сеп	Окт	Ное	Дек	Вкупно
1	Моторно масло SAE 15W-40 API CI-4 SL	л	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	3.600	43.200
2	Масло за трансмисија и хидрулика CAE 10 TO-4	л	1.400	5.500	1.700	1.800	1.200	1.000	1.000	5.500	1.000	1.800	1.800	1.600	25.300
3	Масло за трансмисија CAE 30 TO-4	л	4.500	5.000	5.000	5.300	4.600	5.000	5.000	4.500	4.500	5.300	5.300	4.500	58.500
4	Литумова маст NLGI 2 EP EP (extreme press ure)	кг	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	3.600
5	Редукторско масло ISO VG 150	л	180	0	180	180	180	0	180	180	180	0	180	0	1.440
6	Редукторско масло ISO VG 220	л	250	0	250	0	250	0	250	0	250	0	250	0	1.500
7	Литум Молибден маст NLGI -2 EP EP (extreme press ure)	кг	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	17.280
8	Хидраулично масло ISO VG 46	л	5.000	2.000	3.000	2.000	6.000	2.000	5.000	2.000	3.000	6.000	5.000	2.000	43.000
9	Синтетичко масло за автоматски менувачи ATF 3 DEXTRON III	л	0	360	0	0	360	0	0	360	0	0	360	0	1.440
10	Масло за менувачи и дифр SAE 90 API GL-5	л	180	0	180	0	180	0	180	0	180	0	180	0	1.080
11	Литум комплекс маст NLGI 32 EP EP (extreme press ure)	кг	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	720
12	Синтетичко масло (HQ) ISO VG 220	л	0	624	0	0	624	0	0	0	624	0	0	624	2.496
13	Синтетичко масло (PAG) ISO VG 220	л	0	180	0	0	180	0	0	0	180	0	0	180	720
14	Алуминиум комплекс маст со додаток на синтетички полимери и графит за отворени запчаници NLGI 00	кг	360	0	0	360	0	0	360	0	0	360	0	0	1.440
15	Масло за пневматски алати и бушилицы ISO VG 100	л	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	3.000
16	Синтетичко масло за компресори ISO VG 68	л	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
17	Хидраулично масло со висок индекс на вискозитет HV ISO VG 46	л	320		208		320		208		320		208		1.584
18	Редукторско масло ISO VG 150	л	208	208	208		208	208	208		208	208	208	208	2.080
19	Полупечна маст на база литум калциумов сапун NLGI 00/000	кг	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	960
20	Литум комплекс маст со додаток на Молибден дисулфит NLGI 2	кг	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	360
21	Моторно масло SAE 20W-50 API CF-4/CF/SG	л	416	208	208	416	208	208	208	208	208	416	208	208	3.120
22	Маст за ротациона глава (црвена) Литум комплекс маст NLGI 2	кг	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	36
23	Маст за централно подмачкување	кг	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	768
24	Маст за централно подмачкување	кг	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	552
25	Редукторско масло	л	20		20		20	20	20		20	20		20	160
26	RP Grasa complex synt	кг	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	360
27	Маст за подмачкување на електромотори	кг	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	36
28	Маст за подмачкување на електромотори	кг	18	0	18	0	0	0	0	0	0	18	0	0	54

Претпоставена потрошувачка на масла и масти - Бучим

Опис	Ед. мерка	Јан	Феб	Мар	Апр	Мај	Јун	Јул	Авг	Сеп	Окт	Ное	Дек	Вкупно
CLP 150/ L-CKC 150	л	208		208			208		208	208		208	208	1.456
CLP 220 / L-CKC 220	л		208					208			208			624
CLP 460 / L-CKC 460	л			208		208					208		208	832
CLP 320 / L-CKC 320	л	410	410	615	410	410	615	410	410	615	410	410	615	5.740
CLP 68 / L-CKC 68	л	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	9.840
HIDROULIC VG 68 DIN 51524/2 HLP 68	л			208					208					416
HIDROULIC VG 32 DIN 51524/2 HLP 32	л					208								208
HIDROULIC SAE 10W	л	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	416	4.992
Transmission SAE 30W ,TO-4,C-4,C-3, ISO 10	л		208		208		208		208		208		208	1.248
Transmission SAE 10W ,TO-4,C-4,C-3, ISO 32	л	208			208			208			208		208	1.040
Transmission SAE 90W, API GL-4, ISO 150	л			205				205				205		615
SAE 15W-40 API CK-4,CJ-4,CI-4	л		208		208		208		208		208		208	1.040
GM DEXTRON III H	л	208			208			208		208	208		208	1.248
Turbine 68 DIN-51506 VBL and VCL	л				208						208			416
KP2N-20 ISO-L-X-BDEB 1 NLGI 1 EP (Lithium)	кг	360	360									360	360	1.440
KP2N-20 ISO-L-X-BDEB 2 NLGI 2 EP (Lithium)	кг			360	180	360	360	180	360	360	360			2.520
OGPF0-00N-10 NLGI 0 (complex aluminium)	кг	540	720	720	720	720	720	720	720	720	540	720	540	8.100
KPF 2 K-20 NLGI 2 EP(Lithium/Moly)	кг	180			180			180			180		180	900
Hight temperature DIN 51818 NLGI 2 (Lithium)	кг			180						180				360

Напомена :

При доставување на понудата, понудувачот задолжително треба да достави техничка спецификација од производителот, каталог или проспектен материјал за сите понуден артикли со кои треба да се докаже дека артиклите ги исполнуваат горенаведените барања, при што секој артикал треба да биде означен со број соодветен на ставката за која се однесува.

ОБРАЗЕЦ НА ПОНУДА

Врз основа на огласот број **011** објавен од страна на ДПТУ Бучим ДООЕЛ Радовиш /ДПТУ Боров Дол ДООЕЛ Радовиш, за доделување на договор за набавка на масла и масти, ја поднесуваме следнава:

ПОНУДА

1. Општ дел

Име на понудувачот (фирма)	
Адреса:	
Телефон:	
Факс:	
Е-пошта:	
Лице за контакт:	
Мобилен телефон на лицето за контакт:	
III.1.3. Одговорно лице (директор/управител):	
III.1.4. Даночен број:	
ЕМБС:	

Согласни сме да ја дадеме оваа понуда за предметот на договорот за набавка согласно со цените дефинирани во Листата на цени. Со поднесување на оваа понуда, во целост ги прифаќаеме условите предвидени во огласот и тендерската документација.

2. Техничка понуда

Согласни сме да ги понудиме стоките дадени и пополнети во Листата на цени.

Ред. бр.	Одобренија за употреба (approval) од наведените во техничките спецификации, издадени од производителот на агрегати (да се напише кои одобренија се доставуваат со наведен број на одобрението)	Производител, земја на производство и назив (бренд) на понудениот производ	Пакување на понудениот производ

Листа на цени - масла и масти

Ред. бр.	ОПИС	Ед. мерка	Количина	Единечна цена без ДДВ	Единечна цена со ДДВ
1	Моторно масло SAE 15W-40	литар	1		
2	Моторно масло SAE 20W-50	литар	1		
3	Хидраулично масло SAE 10W	литар	1		
4	Хидраулично масло ISO VG 46	литар	1		
5	Хидраулично масло ISO VG 32	литар	1		
6	Хидраулично масло со висок индекс на вискозитет HV ISO VG 46	литар	1		
7	Хидраулично масло ISO VG 68	литар	1		
8	Масло за трансмисија и хидрулика SAE 10 TO-4	литар	1		
9	Масло за трансмисија SAE 30 TO-4	литар	1		
10	Редукторско минерално масло ISO VG 150	литар	1		
11	Редукторско минерално масло ISO VG 220	литар	1		
12	Редукторско синтетичко масло ISO VG 150	литар	1		
13	Редукторско масло	литар	1		
14	Редукторско синтетичко масло (PAG) ISO VG 220	литар	1		
15	Редукторско синтетичко масло за автоматски менувачи ATF 3 DEXTRON III	литар	1		
16	Редукторско синтетичко масло PAO (HQ) ISO VG 220	литар	1		
17	Редукторско минерално масло ISO VG 68	литар	1		
18	Редукторско минерално масло ISO VG 320	литар	1		
19	Редукторско минерално масло ISO VG 460	литар	1		
20	Масло за менувачи и диференцијали SAE 90 (редукторско масло)	литар	1		
21	Масло за пнеуматски алати и бушилици ISO VG 100	литар	1		
22	Синтетичко масло за компресори ISO VG 68	литар	1		
23	Турбинско масло ISO VG 68	литар	1		

24	Литиум комплекс маст NLGI 3/2 EP (extreme pressure)	кг	1		
25	Литиумова маст NLGI 2 EP (extreme pressure)	кг	1		
26	Литиум Молибден маст NLGI -2 EP (extreme pressure)	кг	1		
27	Алуминиум комплекс маст со додаток на синтетички полимери и графит за отворени запчаници NLGI 00	кг	1		
28	Полутечна маст на база литиум калциумов сапун NLGI 00/000	кг	1		
29	Литиум комплекс маст со додаток на молибден дисулфит NLGI 2	кг	1		
30	Маст за ротациона глава (црвена) литиум комплекс маст NLGI 2	кг	1		
31	Маст за централно подмачкување ISO VG 220	кг	1		
32	Маст за централно подмачкување NLGI 2, Red lithium Complex EP	кг	1		
33	Маст за лежишта на електромотори NLGI-2 synt	кг	1		
34	Маст за подмачкување на електромотори	кг	1		
35	Маст за подмачкување на електромотори NLGI 2 Lithium Complex Full synthetic	кг	1		
36	Литиумова маст NLGI 1 EP (extreme pressure)	кг	1		
37	Високотемпературна литиумова маст NLGI 2	кг	1		
вкупна цена без ДДВ					
вкупен износ на ДДВ					

*Овој образец не се потпишува своерачно, туку исклучиво електронски со прикачување на валиден дигитален сертификат чиј носител е одговорното лице или лице овластено од него.

Ги прифаќааме местото и рокот и начинот на испорака утврдени во тендерската документација.

Во прилог доставуваме :

- техничка спецификација од производител, каталог или проспектен материјал за сите понудени артикли и тоа: _____

_____ .

- одобренија (approval): _____.

3. Финансиска понуда

3.1. Детален приказ на вкупната цена на нашата понуда е даден во следнава листа на цени:

Листата на цени е дадена во прилог на тендерската документација.

3.2. Нашата понуда важи за периодот утврден во тендерската документација. Се согласуваме со начинот на плаќање утврден во тендерската документација.

3.3. Со поднесување на оваа понуда, во целост ги прифаќаме условите предвидени во тендерската документација.

Прилог :

- **листа на цени**

Место и датум

Одговорно лице*

(име и презиме)

**Овој образец не се потпишува своерачно, туку исклучиво електронски со прикачување на валиден дигитален сертификат чиј носител е одговорното лице или лице овластено од него. Кога електронски потпишува овластеното лице, тогаш се пополнува со генералии од одговорното лице, а електронскиот п*

отпис е од овластеното лице.