

	<h2>ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК СУ</h2>
---	------------------------------

<p>Назив техничког задатка за набавку услуге:</p>	<p><i>Ремонт дизалице ЛЕ-201</i></p>
<p>Наручилац услуге (Блок/Функција):</p>	<p><i>Фабрика ПЕНГ</i></p>

САДРЖАЈ

УВОД	2
1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА	2
2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА	2
3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА	2
4. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ	2
5. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС	3
6. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ	3
7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ	3
8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ	3
9. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ	3
10. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ	3
11. ЗАХТЕВИ ЗА КВАЛИТЕТ УСЛУГЕ И НАЧИН КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА	3
12. ИЗВЕШТАВАЊЕ	3
13. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ	4
14. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА	4
15. HSE	4
16. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК	4
17. ДОДАТНЕ НАПОМЕНЕ	4
18. ПОТПИСНИЦИ	5

УВОД

1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА

Техничким задатком је предвиђена набавка услуге са ИТ компонентом	Не
---	----

1.2.1 Технички задатак за услугу извођења радова (без услуге исходавања потребних услова, сагласности и дозвола и израде техничке документације)	
За реализацију предметне услуге Наручилац услуге поседује техничку документацију:	да
За извођење предметних радова Наручилац је исходавао:	– За извођење предметних радова није потребна дозвола за извођење истих.
Уговарање предметне услуге која је дефинисана у Техничком задатку извршиће се по принципу:	– Према тачно дефинисаном обиму, јединичним ценама, по јединици мере и плаћање по стварно изведеним количинама.

2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА

Предмет је пнеуматска дизалица ЛЕ-201. Локација радова: Радионица код извођача радова.

3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА

Ремонт дизалице

Понуђач пре давања понуде мора да обиђе локацију где се налази вратило и радно коло и да уз тендерску документацију достави потврду о извршеном обиласку, потписану од стране одговорног лица Наручиоца:	Да
--	----

4. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

У случају размене поверљивих података или приступа истима морају бити поштовати интерни акти којима се регулише област заштите поверљивости података.

5. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС

- Израда оштећених делова кочнице дизања
- Израда нове ламеле
- Сервис редуктора дизања са заменом уља

- Сервис мотора дизања са заменом уља
- Сервис мотора и редуктора шинског вожења
- Прање и чишћење улазних филтера
- Склапање кочнице дизања и подешавање на лицу места испитним теретом

6. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ

- Гаранција 12 месеци

7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ (опционо - у случају ЦММС обавезно)

- Извршилац је дужан да усаглашава активности са наручиоцем;

8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ (опционо - у случају ЦММС обавезно)

- Услов за почетак пружања услуге је договор између фабрике „ПЕНГ“ или „МО“ и извршиоца, а након добијања поруџбенице.

9. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ

Очекивани (оквирни) почетак пружања услуге : Јануар 2025. .

10. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ

- Рок за пружање услуга не може бити дужи од 20 календарских дана, од дана увођена Извршиоца услуге у посао.

11. ЗАХТЕВИ ЗА КВАЛИТЕТ УСЛУГЕ И НАЧИН КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА

Контрола квалитета ће се вршити интерно од стране овлашћених лица Наручиоца.

12. ИЗВЕШТАВАЊЕ

- Извршилац услуге мора да изради извештај о извршеним радовима.

13. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

Услов за пријем извршене услуге је извештај о извршеним радовима..

14. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ

Р.бр.	Технички квалификациони критеријуми (ТКК)	Поткрепљујућа документација (уста доказује испуњеност захтеваних ТКК)
1.	Компетентност Извођача за извршење предметне услуге	Копија сертификата ISO 9001 у делу предмета посла, тј. Одржавање, реконструкције и уградње опреме вертикалног транспорта или сличан одговарајући
2.	Поседовање искуства на пословима прегледа и поправки дизалица	Најмање 3 референце за преглед и поправку дизалица приближног обима посла или већег

15. МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА

Табела представља приказ података које предмер материјала и радова треба да садржи.

Табела - Приказ података које предмер материјала и радова треба да садржи

ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА / СПЕЦИФИКАЦИЈА УСЛУГА					
Р.б.	Опис позиције	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Укупно
1.	Израда оштећених делова кочнице	КОМ	1		
2	Израда ламеле	КОМ	1		
3	Сервис редуктора дизања	КОМ	1		
4	Сервис мотора дизања	КОМ	1		
5	Сервис мотора и редуктора шинског вожења	КОМ	1		
6	Прање филтера	Ком	1		
7	Склапање кочнице и подешавање на лицу места	КОМ	1		
Укупно:					

Понуђач не сме вршити никакве измене у оквиру предмера материјала и радова.

Понуђач не треба да уноси јединичну ни укупну цену у Техничком задатку

16. HSE

16.1 Одређивање нивоа HSE ризика

Табела - Листа услуга

Р. бр.	Услуге	Код таксономије	Опис таксономије	Оцена ризика опасности (Н, С, В)
1.	Сервисирање радних машина	551515	Сервисирање радних машина	Низак ризик (Н)

Табела - Додатни услови за одређивање нивоа HSE ризика уговорног документа

Додатни услови	Оцена ризика опасности приликом уговарања сервисних услуга	ВИСОК ризик	УМЕРЕН ризик	НИЗАК ризик
*)	Број запослених/ангажованих по уговорном документу		>50	>50
			<=50	<=50
**)	Уговорено/ планирано трајање Уговорног документа		>1 године	>1 године
			<=1 година	Повремени радови
***)	Вредност уговорног документа		>500.000Е	>500.000Е
			<=500.000Е	<=500.000Е

Коначни ниво HSE ризика – односи се на предмет набавке у целини:

- Низак ризик (Н);

15.2 Одређивање одговорних лица у процесу „ Управљање извођачима “

Једино одговорно лице (ЈОЛ) је: Зоран Ћирић, водећи техничар одржавања РЈ «PENG»

Лице за координацију и контролу спровођења одредби Споразума о безбедности и здрављу на раду, заштити животне средине и заштити од пожара у Друштву, ТФУ–328 уговорног документа (Лице за HSE) је:

- за предметну активност није неопходно именовати HSE лице обзиром да се активност обавља ван круга ХИП-Петрохемије.

17. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК

Понуђач мора да достави Изјаву, потписану и оверену од стране овлашћеног лица, о сагласности са свим условима и захтевима који су дефинисани у предметном Техничком задатку.

18. ДОДАТНЕ НАПОМЕНЕ

Уколико Понуђач утврди да постоје недостаци у оквиру предметног Техничког задатка и остале тендерске документације, мора да обавести контакт-особе које су наведене у Позиву за достављање понуда, пре истека рока за достављање понуда.

19. УСАГЛАШИВАЧИ - DiNIS

Табела – Усаглашивачи техничког задатка

Одговорна лица	Име и презиме
Аутор Техничког задатка:	Балог Шандор
Руководилац пројекта:	Ћирић Зоран