



ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК СУ

Назив техничког задатка за набавку услуге:	Поправка виљушкарa H2X392R03726
Наручилац услуге (Блок/Функција):	ХИП Петрохемија / Фабрика синтетичког каучука

САДРЖАЈ

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	2
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
13. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ	3
15. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ	3
16. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА	4
17. ХСЕ	4
18. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК	5
21. УСАГЛАШИВАЧИ - ДуНИС	5

1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА

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 (наручилац поседује информације о типу, фабричком броју, години производње...)
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

Поправка виљушкара LINDE H2X392R03726 година производње 2004 , локација извођења радова: фабрика ФСК, Индустијска 13 Елемир.

3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА

Понуђач пре давања понуде мора да обиђе локацију где се реализује предметна услуга и да уз тендерску документацију достави потврду о извршеном обиласку локације, потписану од стране одговорног лица Наручиоца:	Не
--	----

4. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Приликом извођења радова, Извођач треба да се придржава:

- Закона о безбедности и здрављу на раду,
- Закона о заштити од пожара,
- Закона о експлозивним материјама, запаљивим течностима и гасовима,
- свих других важећих закона правилника, стандарда,
- Свих стандарда, правилника и других важећих докумената ХИП Петрохемије - фабрике ФСК;

5. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС

Извршилац услуге потребно је да изврши поправку виљушкара на којем не раде дизне (упаљена грешка) и да се уради мали сервис.

7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ

1. Наручилац мора да обезбеди безбедне услове за рад извршиоца услуге;
2. Наручилац мора да обезбеди одговорно техничко лице приликом поправке виљушкара;
3. Наручилац је у обавези да обезбеди неопходну техничку документацију за рад на извршењу услуге.
4. Наручилац је дужан да обезбеди несметан приступ возилу извођача радова на месту извођења радова.

8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ

1. Извршилац услуге је у обавези да достави сагласност да је сагласан са захтевима наведеним у техничком задатку.
2. Извршилац услуге је у обавези да поседује одговарајући алат за извршење услуге.
3. Извршилац услуге је у обавези да након извршене поправке виљушкара достави сервисни лист са таксативно наведеним извршеним радовима.
4. Приликом извођења радова извршилац је дужан да се придржава закона о БЗР и интерних ХСЕ стандарда.
5. Извршилац услуге је у обавези да изврши потребне ХСЕ квалификације.

9. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ

Очекивани (оквирни) почетак пружања услуге : **одмах након добијене наруџбенице од стране наручиоца.**

10. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ

Извршилац услуге је у обавези да након добијене наруџбенице изврши тражену услугу у трајању од 2 (два) радног дана.

13. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

Пријем извршене услуге врши се након извршене поправке виљушкара од стране извршиоца услуге, након чега се врши израда записника о извршеној услузи од стране наручиоца.

*Сервисни лист мора бити потписан од стране извршиоца услуге и техничког надзора наручиоца на дан извршења услуге након утврђене исправности извршених радова од стране наручиоца.

15. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ

Р.Б.	Технички квалификациони критеријуми (ТКК)	Поткрепљујућа документација (иста доказује испуњеност захтеваних ТКК)
1.	Референц листа да је обављао послове одржавања радних машина – виљушкара „LINDE“	Референц листа
2.	Радно искуство од најмање три године на предметној опреми	Референц листа

16. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА

ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА / СПЕЦИФИКАЦИЈА УСЛУГА					
Р.б.	Опис позиције	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Укупно
1.	Поправка виљушкара LINDE H2X392R03726 година производње 2004 дизне	КОМ	1		
2.	Мали сервис LINDE H2X392R03726 година производње 2004	КОМ	1		
Укупно:					

17. HSE

17.1 Одређивање нивоа HSE ризика

Табела - Листа услуга

Р. бр.	Услуге	Код таксономије	Опис таксономије	Оцена ризика опасности (Н, С, В)
1.	Одржавање виљушкара Сап шифра - 600001732	551515	Сервисирање радних машина	9 (С) – Умерен ризик

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 година	>1 године Повремени радови
***)	Вредност уговорног документа		>500.000Е ≤500.000Е	>500.000Е ≤500.000Е

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

- Умерени ризик (С);

17.2 Одређивање одговорних лица у процесу „Управљање извођачима“

Једино одговорно лице (ЈОЛ) је: **Владимир Караџин**, пословођа бригаде за машинске послове **ФСК**

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: **Јарослав Хрубик**, Експерт за управљање БЗР ризицима у ФСК.

Уколико заједно Иницијатор и Руководилац матичног ОД HSE сматрају да за предметну активност није неопходно именовати HSE лице они то могу заједно констатовати уместо именовања одговорних лица.

17.3 Захтев за одређивање броја HSE лица Извођача

Табела – Број HSE лица по ангажовањима

Опис ангажовања	Број HSE лица
Извођач ангажује више од 30 запослених (већ дефинисано HSE Споразумом)	Једно HSE лице на 30 запослених
Извођач ангажује подизвођаче	Свака ангажована компанија има своје HSE лице
Извођач и подизвођачи	Једно HSE лице на 20 запослених

Уколико Извођач самостално реализује уговорне активности и притом радно ангажује више од 30 запослених (већ је дефинисано обострано потписаним HSE Споразумом) мора да ангажује најмање једно HSE лице на 30 запослених (на пример укупно за реализацију Уговора има ангажовано 134 запослена, мора да има најмање 5 ангажованих HSE лица)

Уколико Извођач ангажује подизвођаче за реализацију уговорених активности, могућа су два случаја:

- Свака ангажована компанија подизвођача мора да има ангажовано HSE лице (не може бити исто за две и више компанија) (на пример извођач ангажује пет подизвођача, у том случају укупан број би био најмање 6 HSE лица на реализацији Уговора, уз већ наведено ограничење да број запослених по HSE лицу не може бити већи од 30); или да
- Извођач ангажује једно HSE лице на укупно 20 запослених код подизвођача (случај да се на једној малој локацији, на пример станица за снабдевање горивом, сабирно отпремна станица, бушотина..., један извођач ангажује пет подизвођача који обављају уговорене активности са малим бројем запослених, где укупан број ангажоване радне снаге не прелази 20) онда Извођач има могућност да ангажује укупно једно HSE лице за надзор уговорених активности, без обзира на број подизвођача.

О начину избора Лица за HSE Извођача одлучује се на Радном састанку, а резултат договора се евидентира у записнику са уводног радног састанка.

18. 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.

21. УСАГЛАШИВАЧИ - DiNIS

Табела – Усаглашивачи техничког задатка

Одговорна лица	Име и презиме
Аутор Техничког задатка:	Ана Бибић
Руководилац пројекта:	Златко Поучки
Одговорно лице за HSE	Јарослав Хрубик