

Назив техничког задатка за набавку услуге:	Штампање HSE материјала
Наручилац услуге (Блок/Функција):	ХИП Петрохемија доо Панчево

САДРЖАЈ

1. УВОД	2
1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА	2
2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА	2
3. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ	2
4. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС	2
5. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ	2
6. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ	2
7. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ	2
8. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ	3
9. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА	3
11. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК	4
12. Прилози	4
13. УСАГЛАШИВАЧИ	4

1. УВОД

1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА

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

1.5 Технички задатак за реализацију осталих услуга	
Наручилац услуге поседује одређену техничку документацију:	Да
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

Потребна је израда и штампање HSE материјала, у складу са дефинисаним прилозима, услуга се врши на локацији пружаоца услуге, уз обавезу пружаоца да одштампан материјал поштом проследи У ХИП Петрохемију Панчево одмах након извршене штампе захтеваног материјала.

3. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Дефинисан материјал за штампу дат у Спецификацији која је саставни део овог техничког задатка, припрема за штампу дата у осталим прилозима који су саставни део овог техничког задатка.

4. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС

Обим услуге биће дефинисан у складу са потребама, техничке карактеристике дефинисане у Прилозима овог техничког задатка.

5. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ

Спецификација штампаног материјала доставља се уз Технички захтев заједно са примерцима свих наведених HSE материјала.

За сваку ставку је неопходно доставити на увид први одштампани примерак (у наведеном броју копија) на сагласност пре штампања комплетног тиража.

6. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ

Обострано потписан Уговор.

7. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ

Израда и испорука штампаног материјала врши су у складу са динамиком коју одреди Наручилац. Испорука штампаног материјала најкасније три дана од захтева Наручиоца.

Услуга се врши током 2025. и 2026. године, најкасније до 31.12.2026.године.

8. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

Запис о реализацији услуге.

9. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА

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.	Дозвола за рад за обављање топлих послова (SA-52.00_09.01.14-028_V1.0)	блок	250		
2.	Одобрење извођачима за отпочињање високоризичних активности на локацији ХИП Петрохемије (SA-52.00_09.01-001_V 1.0)	блок	250		
3.	Дозвола за рад за извођење нестандартних радова у енергетском објекту (SA-52.00_09.01.14-030_V1.0)	блок	50		
4.	План спашавања (SA-52.00_09.01.14-032_V1.0)	блок	50		
5.	Дозвола за рад за извођење стандардних хладних послова (SA-52.00_09.01.14-132_V1.0)	блок	250		
6.	Дозвола за рад приликом извођења нестандартних хладних послова и радова у „ЕХ“ зонама (SA-52.00_09.01.14-029_V2.0)	блок	250		
7.	Анализа безбедности посла (JSA) (SA-52.00_09.01.14-031_V2.0)	блок	250		
8.	ТАГ за означавање скела - зелени	ком	1000		
9.	ТАГ за означавање скела - црвени	ком	1000		
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.

10. HSE

10.1 Одређивање нивоа HSE ризика

Табела - Листа услуга

Р. бр.	Услуге	Код таксономије	Опис таксономије	Оцена ризика опасности (Н, С, В)
1.	Штампање HSE материјала 600005378	601400	Маркетиншке услуге- Услуге штампе	1 (Н) – НИЗАК РИЗИК

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

- Низак ризик (Н);

14.2 Одређивање одговорних лица у процесу „ Управљање извођачима “

Једино одговорно лице (ЈОЛ) је: Владимир Стефановић

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.

11 САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК

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

12 Прилози

Прилог 1 - Дозвола за рад за обављање топлих послова (SA-52.00_09.01.14-028_V1.0)

Прилог 2 - Одобрење извођачима за отпочињање високоризичних активности на локацији ХИП Петрохемије (SA-52.00_09.01-001_V 1.0)

Прилог 3 - Дозвола за рад за извођење нестандартних радова у енергетском објекту (SA-52.00_09.01.14-030_V1.0)

Прилог 4 - План спашавања (SA-52.00_09.01.14-032_V1.0)

Прилог 5 - Дозвола за рад за извођење стандардних хладних послова (SA-52.00_09.01.14-132_V1.0)

Прилог 6 - Дозвола за рад приликом извођења нестандартних хладних послова и радова у „EX“ зонама (SA-52.00_09.01.14-029_V2.0)

Прилог 7 - Анализа безбедности посла (JSA) (SA-52.00_09.01.14-031_V2.0)

Прилог 8 ТАГ за означавање скела – зелени

Прилог 9 ТАГ за означавање скела - црвени

Прилог 10 Техничка спецификација – штампање HSE материјала

13 УСАГЛАШИВАЧИ

Табела – Усаглашивачи техничког задатка

Одговорна лица	Име и презиме
Аутор Техничког задатка:	Дина Зимоњић

Руководилац пројекта:

Владимир Стефановић