

	<h2 style="text-align: center;">ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК СУ</h2>
---	--

<p>Назив техничког задатка за набавку услуге:</p>	<p><i>Пражњење базена за сакупљање отпадних вода од муља на локацијама ПЕНГ и ПЕВГ</i></p>
<p>Наручилац услуге (Блок/Функција):</p>	<p><i>Фабрика полиетилена</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	2
6. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ.....	3
7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ	3
8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ.....	3
09. 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	4
13. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ	4
14. ЦЕНА - ПРЕДМЕТ МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА	4
15. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ (условно)	4
16. HSE.....	4
17. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК	5
18. ДОДАТНЕ НАПОМЕНЕ.....	5
19. УСАГЛАШИВАЧИ - DiNIS	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 потребна је 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 техничког задатка је чишћење базена за сакупљање отпадних вода од муља. Локација Фабрика ПЕНГ, Фабрика ПЕВГ.

3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА

У сваком капиталном ремонту (или дужем застоју) редовно се врши пражњење базена за претретман отпадних вода од накупљеног муља/блата.

Понуђач пре давања понуде мора да обиђе локације где се налазе базени за сакупљање отпадних вода 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 поштовани интерни акти којима се регулише област заштите поверљивости података.

5. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС

- Спустити опрему за извлачење муља у базен

- *Испразнити прихватне базене на локацијама ПЕНГ и ПЕВГ од заосталог муља*
- *Паковање сакупљеног муља у ИБЦ контејнере*

6. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ

- *Базени за сакупљање отпадних вода морају у потпуности бити испразњени од нечистоћа*

7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ

1. *Наручилац, тј. технички надзор наручиоца, обезбеђује постојећу документацију.*
2. *Наручилац мора да обезбеди безбедне услове и дозволу за рад извршиоца.*
3. *Наручилац обезбеђује струјни прикључак (ако је потребан).*
4. *Наручилац мора да обезбеди приступ опреми ради обављања неопходних радова.*

8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ

1. *Услов за почетак пружања услуге је договор између Фабрика ПЕНГ и ПЕВГ, Сектора за набавку, Техничке дирекције и Извршиоца, а након добијања поруџбенице.*
2. *Извршилац услуге мора поседовати неопходно искуство од најмање пет (5) година на пословима одржавања и чишћења прихватних базена, што доказује референц-листом.*
3. *Извршилац мора доставити план извршења услуге, са дужином трајања активности.*
4. *Извршилац је дужан да усаглашава активности са наручиоцем.*
5. *Извршилац је дужан да обезбеди сав неопходан алат и опрему за чишћење базена.*
6. *Извршилац је дужан да да гаранцију на извршене радове од 1 године.*
7. *Извршилац је дужан да обезбеди и користи неопходна заштитна средства и уведе људе у посао у складу са процедуром ХИПП за ангажовање трећих лица.*
8. *Извршилац је дужан да приликом давања понуде достави списак радника који ће бити ангажовани.*
9. *Извршилац је дужан да обезбеди празне ИБЦ контејнере (чисте и без оштећења), као и да прописно упакује сакупљени муљ.*

09. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ

Очекивани (оквирни) почетак пружања услуге : Потписан уговор/наруџбеница или емитовано Писмо о намерама.

10. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ

Рок за пружање услуга не може бити дужи од 25 календарских дана, од дана увођена Извршиоца услуге у посао. Ове активности ће се обављати током КР2026 (септембар/октобар 2026.г.).

11. ЗАХТЕВИ ЗА КВАЛИТЕТ УСЛУГЕ И НАЧИН КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА

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

12. ИЗВЕШТАВАЊЕ

Извршилац услуге уредно води свакога дана грађевински дневник, који се обострано потписује – извођач/наручилац.

13. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

Услов за пријем извршене услуге је извештај о извршеним радовима и обострано потписан записник о извршеној услузи.

14. ЦЕНА - ПРЕДМЕТ 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.	Чишћење прихватног базена за отпадне воде на локацији ПЕНГ	ком	1		
2.	Чишћење прихватног базена за отпадне воде на локацији ПЕВГ	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

15. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ

Табела - Технички квалификациони критеријуми

Р.б.	Технички квалификациони критеријуми (ТКК)	Поткрепљујућа документација (иста доказује испуњеност захтеваних ТКК)
1.	Радно искуство од најмање 5 године на пословима одржавања и чишћења стационарне опреме	Референц листа којом се потврђује да је понуђач већ вршио овакав вид услуге

16. HSE

Техничко особље именовано од стране Извршиоца услуге за радове на реализацији ове услуге има обавезу поштовања свих захтева дефинисаних Прилогом овог Техничког задатка – Обавезе извођача са аспекта HSE (Прилог 14 Упутства UP-52.00_09.01-001: Управљање извођачима, Верзија 1.1).

Рад у ЗП могу обављати запослени извођача радова који су оспособљени за безбедан рад у ЗП. Документација извођача и испуњеност овог захтева (потврда о обучености) се проверава на уводном састанку.

16.1 Одређивање нивоа HSE ризика

Табела - Листа услуга

Р. бр.	Услуге	Код таксономије	Опис таксономије	Оцена ризика опасности (Н, С, В)
1.	600002513	521710	Мех.чис.вод./рез/баз/сеп/дим/наф/гас.буш	16 (В) – Висок

Коначни ниво HSE ризика – Висок ризик.

16.2 Одређивање одговорних лица у процесу „Управљање извођачима“

Једино одговорно лице (ЈОЛ) је: Рајко Јошановић

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: Александар Јованов, Специјалиста за БЗР и ИБ.

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:	Марко Хајдуков
Руководилац пројекта:	Рајко Јошановић
Одговорно лице за HSE	Владимир Стефановић