



Република Србија
ОПШТИНА ДИМИТРОВГРАД
Општинска управа Димитровград
Одељење за буџет финансије послове ЈН ЛЕР ЛПА пољопривреду и ЗЖС
Група за ЈН, ЛЕР и ПП
Комисија за јавну набавку
Број: 404-136/2025-14/1
Датум: 20.10.2025. године
Димитровград

у п у ћ у је

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ

Понуђачу _____

(назив, адреса, контакт тел. е-пошта, контакт особа)

Поштовани,

Наручилац, Општинска управа општине Димитровград, на основу члана 27. став 1. тачка 1.) Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 91/19 и 92/2024) и Правилника о уређењу поступака јавних набавки унутар органа општине Димитровград бр. 06-111/20-15/3-9/6 од 09.09.2020. године и Одлуке о спровођењу набавке број 404-136/2025-14/1 од 20.10.2025. године, упућује Вам позив да, уколико сте заинтересовани, доставите своју понуду за набавку опреме број 45/2025 – Израда Елабората о резервама подземних вода и Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања.

ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ:

Детаљнији опис послова садржан је у пројектном задатку број 92-1/2025-16 од 29.09.2025. год.

Наручилац, Општина Димитровград – Општинска управа, Вам овим путем упућује позив да, уколико сте заинтересовани, доставите своју понуду за Израда Елабората о резервама подземних вода и Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања, број набавке 45/2025.

ПОДАЦИ О НАРУЧИОЦУ

Општина Димитровград – Општинска управа, улица Балканска 2, 18320 Димитровград,
ПИБ: 101045378 , матични број: 06867804, шифра делатности: 8411.

ВРСТА ПОСТУПКА

У складу са чланом 27. став 1. тачка 1. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник Републике Србије“, бр. 91/2019 и 92/2023) за набавку добара и услуга и спровођења конкурса за дизајн, чија је процењена вредност мања од 1.000.000,00 динара и набавку радова чија је процењена вредност мања од 3.000.000,00 динара, наручиоци нису обавезни да примењују одредбе наведеног закона, али су у обавези да поштују начела јавних набавки примерено околностима конкретне набавке и Правилник о ближем уређивању поступка јавних набавки у органима општине Димитровград број 06-111/20-15/3-9/6 од 09.09.2020. год.

ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ

Предмет набавке је набавка услуге Израда Елабората о резервама подземних вода и Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања.

Уз позив, који Вам достављамо, приложен је и образац структуре понуђене цене.

Прибављање КТП-а или евентуално других података, пада на терет Наручиоца који ће исте обезбедити.

НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДА

Вашу понуду можете доставити најкасније до **27.10.2024. године, до 12.00 сати**, на адресу наручиоца: Општине Димитровград општинска управа, Балканска 2, 18300 Димитровград. Понуду можете доставити лично, у затвореној коверти на назначену адресу; или послати поштом са назнаком на коверти «за Израда Елабората о резервама подземних вода и Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања број 45/2025 – НЕ ОТВАРАТИ», с тим што иста мора бити примљена код наручиоца најкасније до напред наведеног рока; или електронском поштом на мејл: javnabdimitrovgrad@gmail.com, у ком случају понуђач доставља скенирану понуду дату на обрасцу понуде, спецификацију и доказе (уколико су тражени).

РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

Рок за подношење понуда је **27.10.2024. године до 12.00 часова**.

КРИТЕРИЈУМ ЗА ИЗБОР НАЈПОВОЉНИЈЕ ПОНУДЕ

Критеријум за избор најповољније понуде биће **најнижа понуђена цена**, а у случају истих цена повољнијом ће се сматрати понуда која има краћи рок извођења радова. У случају да две или више понуда имају исту понуђену цену и исти рок извођења радова, повољнија понуда биће она која има дужи рок плаћања, а уколико је и рок плаћања исти, повољнија понуда одредиће се применом жреба.

РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ

Рок за доношење одлуке о избору најповољније понуде је 10 (десет) дана од дана отварања понуда.

НАЧИН ПЛАЋАЊА:

Наручилац се обавезује да уговорену цену исплати Извршиоцу након завршетка посла односно након доставе пројектно техничке документације на адресу наручиоца.

Плаћање по овом уговору вршиће се према испостављеној факури на основу стварно извршене услуге, на рачун наручиоца у року до 45 дана од дана генерисања фактуре у Систему електронских фактура (СЕФ), у складу са Законом о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Сл. гласник РС“ бр. 119/12, 68/15, 113/17, 91/19, 44/21, 44/21 – др. закон и 130/21, 129/2021 - др. закон и 138/2022) и Законом о електронском фактурисању („Сл. гласник РС“ бр.44/2021, 129/2021, 138/2022, 92/2023 и 94/2024).

Динамика плаћања:

- 30% аванс
- 60% по привременим ситуацијама (укупно 4 једнаке ситуације на свака три месеца)
- 10% по предаји елабората о резервама

БАНКАРСКЕ ГАРАНЦИЈЕ:

Средства обезбеђења за извршење уговора

Одабрани понуђач доставља следећа средства обезбеђења за извршење уговора:

- меницу за повраћај аванса

- меницу за испуњење уговорних обавеза

Извршилац је дужан да након потписивања уговора а најкасније 5 дана од дана потписивања уговора, али пре исплате аванса, преда наручиоцу сопствену бланко меницу као гаранцију за повраћај авансног плаћања, у износу који одговара висини уговореног аванса.

Извршилац се обавезује да у року од пет дана од дана закључења уговора преда наручиоцу сопствену бланко меницу и менично овлашћење за добро извршење посла у висини од 10% од вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности 30 дана дуже од рока за завршетак посла.

Сопствена бланко меница и менично овлашћење мора бити потписано од стране одговорног лица чији се потпис налази на картону депонованих потписа код пословних банака.

Меница мора бити регистрована у Регистру меница Народне банке Србије, а као доказ изабрани понуђач уз меницу доставља копију захтева за регистрацију меница, овереног од пословне банке извршиоца.

Извршилац истовремено са предајом сопствених бланко потписаних и оверених меница са меничним овлашћењима, предаје Наручиоцу и копију картона депонованих потписа као и копију захтева за регистрацију меница овереног од стране пословне банке понуђача.

Менице са меничним овлашћењима биће поднете на наплату уколико понуђач не извршава своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

КОНТАКТ

Лице за контакт је Наташа Каменов, службеник за јавне набавке, телефон 010/361108 лок 120, трећи спрат, е-маил : javnabdimitrovergrad@gmail.com.



ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда број _____ од _____ за набавку услуге - **Израда Елабората о резервама подземних вода и Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања број 45/2025.**

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Предмет набавке је набавка услуга **Израда Елабората о резервама подземних вода и Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања број 45/2025**, у свему према пројектном задатку број 92-1/2025-16 од 29.09.2025. год. год, који је саставни део позива за подношење понуда.

У обрасцу понуде, понуђач ће дати цену за извршење услуге. Цена је фиксна и не може се мањати без сагласности Наручиоца.

До промене цене може доћи само из објективних разлога који се нису могли знати у време подношења понуда. У ту цену требају бити урачунати сви трошкови које ће Извршилац имати приликом реализације предметне набавке.

Са најповољнијим понуђачем ће се склопити уговор о извршењу услуге за 92-1/2025-16 од 29.09.2025. год. . Извршилац је у обавези да израђене пројекте преда у штампаној форми у 3 (три) примерка и у електронској форми на CD-у 1(један) примерак.

За учешће у поступку избора најповољнијег понуђача учествују понуђачи код којих не постоје основи за искључење из поступка сходно члану 111. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник Републике Србије“, бр. 91/2019 и 92/2023)

Понуђач који учествује у поступку предметне набавке, мора испунити **додатни услов** за учешће у поступку набавке, дефинисане чл. 114-117. Закона о јавним набавкама, („Сл. гласник Републике Србије“, бр. 91/2019 и 92/2023), и то:

- Испуњеност пословног и стручног капацитета- додатни услов

1. Да је понуђач у претходне три године (2022, 2023 и 2024) урадио:

- најмање 5 пројеката примењених хидрогеолошких истраживања
- најмање 5 елабората о резервама подземних вода

Доказ: Потврде наручилаца

2. Понуђач мора да располаже потребним бројем и квалификацијама извршилаца за све време извршења уговора о јавној набавци и то да има најмање 1 (једно) ангажовано лице на пословима предметне набавке:

- најмање 1 (један) дипломирани инжењер хидрогеологије, које ће бити главни пројектант, са положеним стручним испитом и важећом лиценцом који је квалификован да изради захтевани пројекат: - лиценца 392 или А20I или 3А2I или 492 или 4А2М или А21I

Доказ:

а) доказ о радном статусу: за носиоце лиценци који су код понуђача запослени – фотокопију уговора о раду, Фотокопија МА обрасца и фотокопија уверења о положеном стручном испиту за инжењера геологије за хидрогеологију
--

б) доказ о радном ангажовању: за носиоце лиценци који нису запослени код понуђача: уговор – фотокопија уговора о делу/уговора о обављању привремених и повремених послова или другог уговора о радном ангажовању у складу са законом о раду

в) фотокопија личне лиценце

Напомена:

Својим потписом понуђач потврђује да не постоје основи за искључење из члана 111. Закона о јавним набавкама и да испуњава напред наведене додатне услове. У случају потребе Наручилац може затражити од понуђача да достави и конкретне доказе о испуњености услова.

Место: _____

Понуђач:

Датум: _____

3)

Укупна цена без ПДВ-а	
ПДВ	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Динамика плаћања:	30% аванс у износу од _____ динара без пдв-а 60% по привременим ситуацијама (укупно 4 једнаке ситуације на свака три месеца) у износу од 4x _____ динара без пдв-а = _____ укупно динара без пдв-а 10% по добијеном Решењу Министарства здравља и предаји документације у износу од _____ динара без пдв-а
Рок важења понуде (минималан рок 30 дана од дана отварања понуда - попунити)	_____ дана
Рок плаћања У року до 45 дана од дана испостављања фактуре/рачуна. Привредни субјект има обавезу да рачун региструје код Управе за трезор у апликацији централни регистар фактура пре него што га достави наручиоцу на плаћање. ЈБКЈС: 04956 (Димитровград општинска управа)	_____ дана
Рок извршења услуге - Пројекат примењених хидрогеолошких истраживања за 60 дана по добијању неопходних подлога (услови из Завода за заштиту споменика културе и Завода за заштиту природе) - Елаборат о резервама 15 месеци (12 месеци режимска мерења + 3 месеца за обраду података)	- Пројекат примењених хидрогеолошких истраживања за 60 дана по добијању неопходних подлога (услови из Завода за заштиту споменика културе и Завода за заштиту природе) - Елаборат о резервама 15 месеци (12 месеци режимска мерења + 3 месеца за обраду података)

- за рангирање понуда ће се упоређивати укупна цена услуге без ПДВ-а.
- у укупну цену треба да буду урачунати сви трошкови које понуђач има приликом реализације исте.
- са најповољнијим понуђачем Наручилац ће склопити Уговор у року од 8 дана од дана доношења Одлуке о додели уговора.

Место: _____

Понуђач:

Датум: _____

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени.

Спецификација за израду геолошке документације:

- Пројекат примењених хидрогеолошких истраживања

<i>Ред. број</i>	<i>Опис радова</i>	<i>Јед. мере</i>	<i>Кол.</i>	<i>Јединична цена (без ПДВ-а)</i>	<i>Укупна цена (без ПДВ-а)</i>
1.	Израда пројекта примењених хидрогеолошких истраживања на врелу у Димитровграду, за потребе елабората о резервама подземних вода. Пројектну документацију урадити у складу са Законом о Рударству и геолошким истраживањима (Сл. гласник РС број 101/15, 95/18 и 40/21) и Правилником о условима, критеријумима и садржини пројеката за све врсте геолошких истраживања (Сл. гласник РС бр. 45/19), у три примерка. На основу пројектне документације, Министарство Рударства и енергетике издаје истражно право – решење којим се одобрава извођење истражних радова.	ком	1		
	Укупно за пројекат примењених хидрогеолошких истраживања без ПДВ-а.....				
	ПДВ (20%).....				
	Укупно са ПДВ-ом (20%).....				

- Елаборат о резервама подземних вода

Ред. број	Опис радова	Јед. мере	Кол.	Јединична цена (без ПДВ-а)	Укупна цена (без ПДВ-а)
1.	Прикупљање и анализа расположиве документације и података у зони врела у Димитровграду, са детаљним картирањем терена површине 20 km ²	пауш.	1		
2.	Организација и контрола режимских мерења на врелу у току једне године, који обухватају континуирано евидентирање издашности, произведене количине воде (стање на водомеру). Обавеза Извођача је уградња мерних уређаја за извођење режимских мерења.	пауш.	1		
3.	Узорковање и израда хемијских анализа воде „В“ обима у четири различита годишња доба, укупно 4 анализе од којих је једна са радиологијом	ком	4		
4.	Израда елабората о резервама подземних вода на врелу и његова одбрана пред комисијом Министарства рударства и енергетике	пауш.	1		
5.	Израда годишњег извештаја о резултатима геолошких истраживања	пауш.	1		
6.	Израда завршног извештаја о резултатима геолошких истраживања	пауш.	1		
Укупно за елаборат о резервама без ПДВ-а.....					
ПДВ (20%).....					
Укупно са ПДВ-ом (20%).....					

Рекапитулација:

	Укупно за пројекат примењених хидрогеолошких истраживања и елаборат о резервама подземних вода без ПДВ-а.....	
	ПДВ (20%).....	
	Укупно са ПДВ-ом (20%).....	

Место: _____

Понуђач:

Датум: _____



ПРИМЉЕНО:			
ПОЛУЧЕНО: 29.09.2025			
Јед. Ор. Ед.	Број Номер	Прилог Прилог	Вредност Стојност
16	92	1/2025	

Пројектни задатак

за израду пројекта примењених хидрогеолошких истраживања и елабората о резервама подземних вода на врелу у Димитровграду

Због проблема у водоснабдевању Димитровграда, пре свега због недовољних количина воде са изворишта "Ивкове воденице" и "Пртопопинско врело" услед неповољне хидролошке ситуације, потребно је предузети одређене мере у циљу захватања додатних количина воде са алтернативних изворишта. Сагледавши хидрогеолошке карактеристике терена у ближој и широј околини Димитровграда, као једна од реалних варијанти за добијање већих количина воде, јесте извођење одређеног обима истражних хидрогеолошких и хидротехничких радова на испитивању и уређењу извора који истиче у самом граду, у непосредној близини Нишаве.

У том смислу, неопходно је израдити законом предвиђену геолошку документацију на предметном извору, који би се користио за водоснабдевање града.

Најпре треба урадити пројекат примењених хидрогеолошких истраживања према Закону о рударству и геолошким истраживањима (Сл. гласник РС број 101/15, 95/18 и 40/21) и Правилнику о условима, критеријумима и садржини пројеката за све врсте геолошких истраживања (Сл. гласник РС 45/19). На основу урађене пројектне документације, Министарство Рударства и енергетике ће издати истражно право - одобрење за извођење планираних хидрогеолошких истраживања.

Као подлоге за израду пројектне документације треба прибавити:

- услове за пројектовање које издају Завод за заштиту природе и Завод за заштиту споменика културе
- сагласност на коришћење података геолошких истраживања које је финансирала држава (то значи откуп Основне геолошке карте, лист Пирот, 1:100 000, од Геолошког завода Србије).

Извођач треба да сачини неопходне захтеве и дописе за исходавање наведених услова. По завршетку пројекта припремити захтев за добијање истражног права од Министарства Рударства и енергетике, са роком потребним за завршетак пројектованих радова.

Пројектом треба обухватити следеће:

1. Преглед резултата досадашњих хидрогеолошких истраживања, анализа и интерпретација са оценом степена истражености терена у зони извора
2. Преглед садашњег стања наведеног изворишта
3. Дефинисање истражног простора за који ће се на бази Пројекта обезбедити одобрење за истраживање подземних вода
4. Дефинисање врсте и обима неопходних радова у циљу израде Елабората о резервама подземних вода, Елабората о условима експлоатације и Елабората о зонама санитарне заштите.

По добијању решења из Министарства рударства и енергетике којим се одобрава

извођење пројектованих радова на изради елабората о резервама, приступити њиховој реализацији.

За доказивање количине и квалитета воде која се може експлоатисати на наведеном изворишту, тј. за утврђивање резерви, треба извести следеће радове:

1. Прикупљање и анализа расположивих података о геолошким и хидрогеолошким карактеристикама терена у ближој и широј околини изворишта .
2. Осматрање режима експлоатације на изворишту (издашност, стање на водомеру), у трајању од 12 месеци на сваких 5 дана (обавеза Извођача радова)
3. Узимање узорка воде и израда 4 хемијске анализе „В“ обима од којих је једна са радиоактивношћу (обавеза Извођача радова)
4. Анализа и обрада података добијених током режимских осматрања, тј. израда текстуалног и графичког дела Елабората о резервама према Правилнику о класификацији и категоризацији резерви подземних вода и вођењу евиденције о њима (Сл. лист СФРЈ, бр. 34/79)
5. Израда 8 примерака Извода из Елабората; одбрана Елабората пред комисијом Министарства Рударства и енергетике
6. Израда Годишњег и Завршног извештаја о резултатима хидрогеолошких истраживања

Обрадио:

Слободан Антов



Општина Димитровград

