

ВОЈНА ПОШТА

Бр. 4983

бр. 8587-5

17.10.2022.год.

НИШ

На основу члана 27. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", број 91/2019, у даљем тексту: Закон), члана 33. став 2. Правилника о поступку јавних набавки у МО и ВС („Службени војни лист“, бр. 4/22, у даљем тексту: Правилник), ВП 4983 Ниш

објављује

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

за јавну набавку услуга бр. 8587/2022 –

„Услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха“

1. Назив, адреса и интернет страница наручиоца:

ВП 4983 Ниш, позива привредне субјекте да поднесу писане понуде у складу са условима утврђеним овим позивом и конкурсном документацијом.

Интернет адреса: www.mod.gov.rs или www.nabavke.mod.gov.rs.

2. Врста поступка јавне набавке: јавна набавка се спроводи у складу са чланом 27. став 1. тачка 1) Закона и одредби Правилника, са циљем закључења Уговора о јавној набавци.

3. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке:

Предмет јавне набавке су услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха у ТЕП у надлежности ВП 4983 Ниш, ВП 4994 Прокупље и ВП Куршумлија у 2022. години. Назив и ознака из Општег речника набавки (CPV): Услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха - 90731400;

Предметна набавка није обликована по партијама.

4. Критеријум за вредновање, упоређивање и оцењивање понуда:

Уговор ће бити додељен економски најповољнијој понуди понуђача према критеријуму **цена**.

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи рок плаћања.

Уколико ни након примене горе наведеног резервног елемента критеријума није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће писмено обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које имају једнаку најнижу понуђену цену, и исти рок плаћања. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

Неодазивање понуђача не спречава поступак жребања.

5. Начин преузимања конкурсне документације и интернет адреса где је конкурсна документација доступна:

Заинтересована лица могу преузети конкурсну документацију са Портала Управе за јавне набавке: www.jnportal.ujn.gov.rs, Интернет веб апликације „Јавне набавке у МО и ВС” на домену www.nabavke.mod.gov.rs. или непосредно - радним даном од 09:00 до 14:00 часова, на адреси: **касарна "Књаз Михаило" у Нишу, ул. Чегарска бб, 18000 Ниш, објект бр.139**

6. Додатне информације:

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу наручиоца, или факсом на број 018/508-704 или на e-mail адресу 39.kov@vs.rs тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима техничке спецификације, одговор објавити на Порталу Управе за јавне набавке: www.jnportal.ujn.gov.rs и својој интернет страници www.nabavke.mod.gov.rs

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима техничке спецификације, **ЈН бр. 8587/2022.**

7. Начин подношења понуде и рок за подношење понуде:

Понуда се подноси електронски, путем Портала Управе за јавне набавке: www.jnportal.ujn.gov.rs, лично или путем поште у затвореној коверти или кутији, овереној печатом подносиоца понуде, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата.

Ако се понуда подноси писано, пожељно је да сви документи поднети у понуди буду повезани у целину и запечаћени, тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

Понуда се подноси на адресу: ВП 4983 Ниш, улица Чегарска бб, 18000 Ниш, или личном предајом на шалтеру деловодства ВП 4983 Ниш, на истој адреси, **канцеларија бр.2, објект бр.139**

Понуде се подnose у затвореној коверти или кутији са назнаком:

**“ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ УСЛУГЕ
- УСЛУГЕ МОНИТОРИНГА ИЛИ МЕРЕЊА ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА -,
ЈН бр. 8587/2022 – НЕ ОТВАРАТИ”**

На полеђини коверте или кутији навести: назив понуђача, адресу, телефон, име и презиме овлашћеног лица за контакт.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти или кутији потребно је назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

Рок за подношење понуда је до **12,00 часова, дана 28.10.2022.године.**

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **12,00 часова дана 28.10.2022.године**, без обзира на начин на који је поднета.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно, наручилац ће навести датум и сат пријема понуде. Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

8. Место, време и начин отварања понуда:

Јавно отварање понуда, без обзира на начин којим су послате, обавиће се истог дана одмах по истеку рока за подношење понуда, на адреси: **ВП 4983 Ниш, Чегарска бб, 18000 Ниш, учионица бр.1. објект бр.138 у касарни "Књаз Михаило" у Нишу.**

9. Услови под којима представници понуђача могу учествовати у поступку отварања понуда:

Отварање понуда је јавно и може присуствовати свако заинтересовано лице. У поступку отварања понуда могу активно учествовати само овлашћени представници понуђача. Представници понуђача дужни су да пре почетка отварања понуда комисији за јавну набавку поднесу пуномоћје за учешће у поступку отварања понуда, које гласи на лице које присуствује отварању понуда, у противном наступају као јавност и не могу предузимати активне радње у поступку отварања понуда.

10. Језик за сачињавање понуда:

Понуда мора бити припремљена на српском језику.

11. Захтев за заштиту права:

Тело за подношење захтева за заштиту права: Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки, Немањина 22-26, 11 000 Београд.

12. Рок за доношење одлуке о додели уговора:

Одлука о додели уговора биће донета у року од 10 (десет) дана од дана отварања понуда.

13. Лице за контакт:

Контакт особа: ВС Драган Митић, тел. **018/508-748, Факс:** 018/508-704.

Радни дани наручиоца: од понедељка до петка.

Радно време наручиоца: од 07.00 до 15.00 сваког радног дана.

Прилози:

Прилог бр. 1 – Техничка спецификација

Прилог бр. 2 – Образац изјаве о испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке

Прилог бр. 3 – Образац понуде

Прилог бр. 4 – Образац структуре цена

Прилог бр. 5 – Модел уговора

Прилог бр. 6 – Споразум о примени мера безбедности и здравља на раду

Прилог бр. 7 – Образац сагласности за безбедносну обраду података

ГВ

Достављено:

Актом:

- потенцијалним понуђачима

- а/а (уз предмет ЈН)

Електронски:

- портала УЈН: www.jnportal.ujn.gov.rs

- портал МО: www.nabavke.mod.gov.rs



СПЕЦИФИКАЦИЈА
за набавку услуге мерења загађења ваздуха из стационарних извора
загађивања

Р. бр.	ОПИС ПОЗИЦИЈЕ	ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ (ЕМИТЕРУ)	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	КОЛИЧИНА
1.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Књаз Михаило“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: парни котло Снага котла: 6,5 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	3
		КОТАО 2 Врста котла: парни котло Снага котла: 6,5 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		
		КОТАО 3 Врста котла: топловодни котло Снага котла: 420 kW Енергент: мрки угаљ		
2.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Стеван Синђелић“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котло Снага котла: 2,1 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	2
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котло Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		
3.	Мерење загађења ваздуха из стационарног извора загађења у касарни „Тврђава“ у Нишу	КОТАО Врста котла: топловодни котло Снага котла: 520 kW Енергент: мрки угаљ	емитер	1
4.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Шивара“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: парни котло Снага котла: 1,7 MW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL	емитер	2
		КОТАО 2 Врста котла: парни котло Снага котла: 1,7 MW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL		

5.	Мерење загађења ваздуха из стационарног извора загађења у ВК „Команда КоВ“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 500 kW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL	емитер	1
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 500 kW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL		
6.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „3. пешадијски пук“ у Пироту	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	2
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		
7.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Ратко Павловић-Тићко“ у Прокупљу	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	4
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		
		КОТАО 3 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		
		КОТАО 4 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		
8.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни “Топлички устанак“ у Куршумлији	КОТАО 2 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 750kW Енергент: лож уље	емитер	2
		КОТАО 4 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 800 kW Енергент: лож уље		
9.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Умац“ у Прокупљу	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 291 kW Енергент: лож уље	емитер	1

10.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на ИО „Мирничка река“ у Куршумлији	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 105 kW Енергент: лож уље	емитер	1
11.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на СТкЧ „Јастребац“ код Прокупља	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 81 kW Енергент: лож уље	емитер	2
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 82,3 kW Енергент: лож уље		
12.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Мердаре“ код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1
13.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Велики трн“ код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1
14.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Шушњак“ код Куршумлијске бање	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1
15.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Трмка“ код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1
16.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Грлић“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1
17.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Медевце“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1

18.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Караула“ код Лебана	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1
19.	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Врапце“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котлао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1

Услови које мора потенцијални понуђач да испуњава:

- Адекватно персонално и технички опремљен за пружање предметне услуге.
- **ОВЛАШЋЕЊЕ** од надлежног Министарства заштите животне средине Републике Србије за вршење мерења емисије загађујућих материја из стационарних извора загађивања.

Начин доказивања услова:

- Изјава дата у прилогу бр. 2, и
- Изјава на сопственом меморандуму потписану и оверену од стране овлашћеног лица у којој понуђач наводи опис техничке опремљености, квалификациону структуру по врсти и степену стручне спреме, а за извршење предметне набавке услуге.
- Фотокопија **ОВЛАШЋЕЊА**

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, а на основу члана 118. Закона, као заступник привредног субјекта, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Приврени субјект _____ [навести назив привредног субјекта] испуњава услове дефинисане позивом за подношење понуде за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Испуњава услове за обављање професионалне делатности;
- 2) Има потребне финансијске и економске капацитете;
- 3) Има потребни технички и стручни капацитет;
- 4) Регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
- 5) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре
- 6) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије;
- 7) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку

Ако понуду подноси група привредних субјеката, у понуди се доставља засебна изјава сваког члана групе привредних субјеката која садржи податке из Изјаве за релевантне капацитете члана групе.

Ако привредни субјект намерава да део уговора повери подизвођачу или да користи капацитете других субјеката, дужан је да за подизвођача, односно субјекта чије капацитете користи достави засебну изјаву која садржи податке из Изјаве за релевантне капацитете подизвођача, односно другог субјекта које намерава да користи.

Напомена:

У случају недоумице о томе да ли сваки понуђач испуњава неки од услова одређених документацијом, наручилац може да тражи од понуђача да поднесе одговарајуће документе којима потврђује испуњеност услова.

Датум:

Потпис понуђача

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку „Услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха“, ЈН број 8587/2022

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ *(Податке уписати у празне кућице)*

НАЗИВ ПОНУЂАЧА:	
АДРЕСА:	
ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ:	
ТЕЛЕФОН:	
ТЕЛ./ФАКС:	
ПОРЕСКИ БРОЈ:	
БРОЈ РАЧУНА И КОД КОЈЕ БАНКЕ:	
МАТИЧНИ БРОЈ:	
РЕГИСТАРСКИ БРОЈ:	
ШИФРА ДЕЛАТНОСТИ:	
ЛИЦЕ ОВЛАШЋЕНО ЗА ПОТПИСИВАЊЕ УГОВОРА:	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

На основу позива за прикупљање понуда за јавну набавку бр. 8587/2022: „Услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха”, дајемо понуду како следи:

1. Понуду дајемо: (обавезно заокружити)

а) самостално	б) са подизвођачем	ц) заједничка понуда
---------------	--------------------	----------------------

2. Понуда се односи на целокупну набаку:

3. УСЛОВИ ПОНУДЕ:

Укупна понуђена цена без ПДВ-а:	
Вредност ПДВ-а:	
Укупна понуђена цена са ПДВ-ом:	

Рок плаћања (не може бити краћи од 30 дана):
дана од дана квалитативног пријема услуге.

Рок за реализацију услуге:
дана од дана пријема захтева за извршење извршење услуге.

Рок за одзив на позив за рекламацију (не може бити дужи од 24 ч):
часова, од часа достављања рекламације, у писаном облику или путем факса.

Рок за решавање рекламације (не може бити дужи од 3 дана)
дан/дана, од дана достављања рекламације, у писаном облику, путем факса.

Понуда важи најмање (најмање 60 дана):
дана од дана отварања понуде.

Место и датум:

Понуђач:

_____ (штампано име и презиме одговорне особе)

_____ (пун потпис)

Напомена:

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити и потписати образац понуде.

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНА

Бр.	ЛОКАЦИЈА	ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ (ЕМИТЕРУ)	Јединица мере	БРОЈ ЕМИТЕРА	Јединична цена цена без ПДВ	Јединична цена са ПДВ
1	2	3	4	5	6	7
1	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Књаз Михаило“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: парни котло Снага котла: 6,5 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: парни котло Снага котла: 6,5 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		1		
		КОТАО 3 Врста котла: топоводни котло Снага котла: 420 kW Енергент: мрки угаљ		1		
2	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Стеван Синђелић“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котло Снага котла: 2,1 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топоводни котло Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		1		
3	Мерење загађења ваздуха из стационарног извора загађења у касарни „Тврђава“ у Нишу	КОТАО Врста котла: топоводни котло Снага котла: 520 kW Енергент: мрки угаљ	емитер	1		
4	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Шивара“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: парни котло Снага котла: 1,7 MW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL	емитер	1		

		<p>КОТАО 2 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1,7 MW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL</p>	емитер	1		
5	<p>Мерење загађења ваздуха из стационарног извора загађења у ВК „Команда КоВ“ у Нишу</p>	<p>КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 500 kW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL</p>	емитер	1		
		<p>КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 500 kW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL</p>				
6	<p>Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „3. пешадијски пук“ у Пироту</p>	<p>КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)</p>	емитер	1		
		<p>КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)</p>	емитер	1		
7	<p>Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Ратко Павловић- Ђићко“ у Прокупљу</p>	<p>КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)</p>	емитер	1		
		<p>КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)</p>	емитер	1		
		<p>КОТАО 3 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)</p>	емитер	1		
		<p>КОТАО 4 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)</p>	емитер	1		

8	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни "Топлички устанак" у Куршумлији	КОТАО 2 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 750kW Енергент: лож уље	емитер	1		
		КОТАО 4 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 800 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
9	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Умац“ у Прокупљу	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 291 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
10	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на ИО „Мирничка река" у Куршумлији	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 105 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
11	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на СТкЧ „Јастребац“ код Прокупља	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 81 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 82,3 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
12	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Мердаре" код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
13	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Велики трн" код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
14	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Шушњак" код Куршумлијске бање	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		

15	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Трмка“ код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
16	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Грлић“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
17	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Медевце“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
18	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Караула“ код Лебана	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
19	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Врапце“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
УКУПНА ВРЕДНОСТ (без ПДВ-а):						
ВРЕДНОСТ ПДВ-а:						
УКУПНА ВРЕДНОСТ (са ПДВ-ом):						

УПУТСТВО ЗА ПОПУЊАВАЊЕ:

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

- у колони 6. уписати колико износи јединична цена без ПДВ, за сваки емитер предметне јавне набавке
- у колони 7. уписати колико износи јединична цена са ПДВ, за сваки емитер предметне јавне набавке

- у реду „Укупна вредност (без ПДВ-а)“, уписати укупну вредност предметне услуге и то као збир свих вредности унетих у колони б.
- у реду „Вредност ПДВ“ унети вредност ПДВ-а на износ укупне вредности предметне услуге;
- у реду „Укупна вредност (са ПДВ-ом)“, уписати укупну вредност предметне услуге, односно збир унетих вредности у редовима „Укупна вредност (без ПДВ-а)“ и „Вредност ПДВ“

Место и датум:

Понуђач:

_____ (штампано име и презиме одговорне особе)

_____ (пун потпис)

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача: образац структуре понуђене цене потписују (парафирају) сви чланови групе понуђача.

МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР бр. 441-8587- ____ /2022

за пружање услуга мониторинга или мерења загађења ваздуха
у 2022.години

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

РЕПУБЛИКА СРБИЈА – ВП 4983 Ниш,

коју заступа потпуковник Владимир Јончић

- у даљем тексту **КОРИСНИК УСЛУГА**

адреса: ул. Чегарска бб, 18000 Ниш

матични број: 07093608

шифра делатности: 8422

ПИБ: 102116082

текући рачун: 840-1620-21

телефон: 018/508-565

и

_____ (назив понуђача)

које заступа: _____ - у даљем тексту **ПРУЖАЛАЦ УСЛУГЕ**

адреса: _____

матични број: _____

шифра делатности: _____

ПИБ: _____

ПДВ: _____

текући рачун број: _____

код банке: _____

телефон: _____

телефакс: _____

Основ уговора:

ЈН Бр: 8587/2022 – “Услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха”

Број и датум одлуке о додели уговора: бр _____ од _____.2022.год

Понуда изабраног понуђача бр. _____ од _____.2022.године, за коју је утврђено да испуњава све услове из Закона и конкурсне документације;

ПРЕДМЕТ УГОВОРА**Члан 1.**

Корисник услуге захтева, а пружалац услуге прихвата да изврши услуге (као у обрасцу понуде) у складу са важећим правилницима, прописима и стандардима и овим уговором, по следећем :

Бр.	ЛОКАЦИЈА	ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ (ЕМИТЕРУ)	Јединица мере	БРОЈ ЕМИТЕРА	Јединична цена цена без ПДВ	Укупна цена без ПДВ
1	2	3	4	5	6	7
1	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „ Књаз Михаило“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: парни котло Снага котла: 6,5 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: парни котло Снага котла: 6,5 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		1		
		КОТАО 3 Врста котла: топловодни котло Снага котла: 420 kW Енергент: мрки угаљ		1		
2	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „ Стеван Синђелић“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: топловодни котло Снага котла: 2,1 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топловодни котло Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)		1		
3	Мерење загађења ваздуха из стационарног извора загађења у касарни „ Тврђава“ у Нишу	КОТАО Врста котла: топловодни котло Снага котла: 520 kW Енергент: мрки угаљ	емитер	1		

4	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Шивара“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1,7 MW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1,7 MW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL	емитер	1		
5	Мерење загађења ваздуха из стационарног извора загађења у ВК „Команда КоВ“ у Нишу	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 500 kW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 500 kW Енергент: гасно уље екстра лако EVRO EL				
6	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „3. пешадијски пук“ у Пироту	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 2,3 MW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
7	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни „Ратко Павловић- Тићко“ у Прокупљу	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
		КОТАО 3 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		

		КОТАО 4 Врста котла: парни котлао Снага котла: 1600 kW Енергент: уље за ложење (NSG-S)	емитер	1		
8	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења у касарни "Топлички устанак" у Куршумлији	КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 750kW Енергент: лож уље	емитер	1		
		КОТАО 4 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 800 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
9	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Умац“ у Прокупљу	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 291 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
10	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на ИО „Мирничка река" у Куршумлији	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 105 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
11	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на СТкЧ „Јастребац“ код Прокупља	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 81 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
		КОТАО 2 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 82,3 kW Енергент: лож уље	емитер	1		
12	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Мердаре" код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
13	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Велики трн" код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котлао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		

14	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Шушњак“ код Куршумлијске бање	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
15	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Трмка“ код Куршумлије	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
16	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Грлић“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
17	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Медевце“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
18	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Караула“ код Лебана	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		
19	Мерење загађења ваздуха из стационарних извора загађења на бази „Врапце“ код Медвеђе	КОТАО 1 Врста котла: топоводни котао Снага котла: 80 kW Енергент: чврсто гориво	емитер	1		

Укупне количине горе набројаних радњи у склопу пружања предметне услуге, зависе од потреба Корисника услуга и од количине опредељених новчаних средстава у Финансијском плану, Корисника услуга, за 2022.годину за те намене.

Пружалац услуге је дужан да изврши услугу у складу са:

- Важећим стандардима, нормативним актима и прописима, за понуђену услугу
- усвојеном понудом,
- техничким карактеристикама-спецификацији из конкурсне документације купца
- са пажњом доброг привредника.

Корисник услуга неће сносити одговорности за мане извршених услуга ако су мане последица непридржавања правила струке.

ЦЕНА

Члан 2.

Цене из члана 1. овог уговора односе се на вредност појединачних радњи у склопу пружене услуге - што подразумева да у уговорену цену улазе и цене сатница радне снаге.

Корисник и Пружалац услуга су се споразумели да укупне вредности, као збир цена свих појединачних побројаних радњи, у склопу пружења предметне услуге из члана 1. овог уговора буде: _____ динара, без ПДВ-а,

Износ ПДВ-а: _____ динара.

Укупна вредност уговора износи: _____ динара, са ПДВ-ом.

Утврђене цене, појединачних радњи у склопу уговорене услуге, су коначне и не могу се мењати до потпуне реализације Уговора.

Непредвиђене и накнадне радове давалац услуге ће извести уз предходну писану сагласност Корисника, а цена за накнадне и непредвиђене радове ће бити утврђена на бази просечних норми у грађевинарству и тржишних цена материјала.

РОК ЗА ИЗВОЂЕЊЕ УСЛУГА, МЕСТО И НАЧИН ИЗВРШЕЊА

Члан 3.

Пружалац услуге се обавезује да, се за реализацију уговорених услуга из члана 1. Уговора, одазове у року од _____ дана од дана пријема захтева за реализацију услуге. Пружалац је дужан да у одзиву, који доставља у писаном облику Кориснику, наведе рок за извршење услуга односно _____ дана, од пријема Захтева, а на основу достављених потреба у захтеву за реализацију услуге Корисника.

Даном завршетка радова се сматра дан када је надзорни орган наручиоца уписао у грађевински дневник да су пружене услуге, у свему према уговору и да се може приступити кавалитативном пријему и коначном обрачуну изведених радова.

Пружалац услуга има право да захтева продужење рока за извођење радова у случају у коме је због промењених околности и неиспуњења обавеза наручиоца био спречен да пружи предметну услугу. Захтев је дужан да поднесе писано, одмах по сазнању разлога за могуће не испуњење уговореног рока.

Продужење рока одређује наручиоц, а према времену трајање сметњи, узимајући у обзир и време потребно за поновно отпочињање радова.

Пружалац услуга **не може** захтевати продужење рока, због промењених околности, које су настале по истеку уговореног рока за пружање услуге.

Прималац услуге је обавезан да у исто време обавести телефоном и у писаном облику, Купца и Крајњег корисника, о тачном датуму и времену пружања услуге из члана 1. овог Уговора, најмање 3 (три) дана пре почетка вршења услуге, водећи рачуна да исти не пада у ванрадно време, време празника, суботу и недељу.

Телефон и особа за контакт: 018/508-648, Георги Василев

Уговорне стране су се споразумеле да је место извршења услуга из члана 1. овог Уговора, локација Крајњег корисника, на следећим адресама:

Р/б	Крајњи корисник	Место (локација ТЕП-а) пружања услуге
1	ВП 4983 Ниш	<ul style="list-style-type: none"> • Касарна „Књаз Михаило“ у Нишу, • Касарна „Стеван Синђелић“ у Нишу, • Касарна „Тврђава“ у Нишу • ВК „Команда КоВ“, у Нишу, • ВО „Шивара“ у Нишу • ВО „Дољевац“ у Дољевац • ВК „Широке Падине“, у Нишу • Касарна „Трећи Пешадијски пук“ у Пироту • ИО „Извор“ у Пироту
2	ВП 4994 Прокупље	<ul style="list-style-type: none"> • Касарна „Ратко Павловић - Ђићко“ у Прокупљу • ВК „Умац база“ код Прокупља • ВО „Јастребац“ код Прокупља • ВО „Ново Село“ код Прокупља • База „Врапце“, код Медвеђе • База „Караула“, код Лебана • База „Грлић“, код Медвеђе • База „Медевце“, код Медвеђе • ВО „Соколов вис“, код Медвеђе
3	ВП 4989 Куршумлија	<ul style="list-style-type: none"> • Касарна „Топички Устанак“ у Куршумлији • ВК „Мирничка Река“ у Куршумлији • ВО „Пепељевац“ код Куршумлије • База „Трмка“, код Куршумлије • База „Велики Трн“, код Куршумлије • База „Мердаре“, код Куршумлије • База „Шушњак“, код Куршумлије

РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА

Члан 4.

Корисник услуге се обавезује да ће за укупну количину извршених позиција-радњи из члана 1. овог Уговора, платити по цени за ту позицију-радњу из члана 1. Уговора, у количини која је извршена, у року од _____ дана од дана извршења исте.

Под даном извршења услуге подразумева се датум (дан) потписивања Записника о квалитативном и квантитативном пријему услуге.

Корисник услуге се обавезује да ће за количину извршених радњи, у склопу уговорене предметне услуге из члана 1. Уговора, извршити исплату која подразумева збир појединачних цена позиција-радњи, утврђених у члану 1., у року од _____ дана од дана када надзорни орган својим потписом и датумом овери квалитативни пријем услуге, а најкасније 7 (седам) дана од окончања радњи на предметној услузи.

Ради благовремене исплате, Пружаоц услуга се обавезује да изради рачун - фактуру са назначеном количином и позивом на овај Уговор, у складу са Законом о електронском фактурисању („Службени гласник РС”, бр. 44/21 и 129/21).

Пружаоц услуге прихвата да све предметне радње у склопу вршења предметне услуге изведе без уплате **аванса**.

Ако Корисник не исплати рачун за извршену услугу у уговореном року, Пружаоц услуга има право да обрачуна и од наручиоца наплати законску затезну камату.

Уколико Пружаоц не достави комплетну исплатну документацију у наведеном року, рок плаћања се продужава за онолико дана колико је Пружаоц каснио са достављањем комплетне исплатне документације.

Исплату ће извршити Корисник на основу документације наведене у овом члану Уговора.

СТРУЧНИ НАДЗОР И ГРАДИЛИШНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Члан 5.

Корисник услуге врши стални стручни надзор над радњама Пружаоца услуге, ради проверавања или обезбеђења њиховог уредног извођења, нарочито у погледу врста, количина или квалитета радова, материјала, опреме и предвиђених рокова.

За време стручног надзора над вршењем услуге, Корисник услуге одређује:

- По Одлуци Корисника услуге

За свог руководиоца радова Пружаоц услуге именује:

- По Одлуци Пружаоца услуге

У случају промене надзорног органа или руководиоца радова, уговорне стране су обавезне да правовремено, писаним путем, обавесте једна другу о насталим променама.

Надзорни орган је једино овлашћено лице да контролише, да ли се уговорени радови изводе према пројектној документацији (спецификацији), да ли одговарају траженом квалитету, односно, прописаним условима и да ли се давалац услуга придржава динамике задатих рокова.

КВАНТИТАТИВНИ И КОНАЧАН ОБРАЧУН ПРУЖЕНИХ УСЛУГА

Члан 6.

По завршетку радњи дефинисаних овим Уговором, Корисник и Пружалац услуге приступају реализацији квалитативног пријема и коначног обрачуна изведених радњи.

Уколико једна од уговорних страна без оправдања одбије да учествује у коначном обрачуну изведених мерења, или одуговлачи са својим учешћем, друга старана има право самостално да изврши коначан обрачун и да о томе писаним путем обавести другу страну.

Комисију за квалитативни пријем и коначан обрачун изведених радњи образује Корисник услуге, а Пружалац услуге одређује свог представника. Надзорни орган корисника услуге и руководиоца радова даваоца услуге учествују у раду комисије ради давања потребних података и објашњења.

Уколико се приком квалитативног пријема утврде квалитативни недостаци, Пружалац услуге је дужан да исте отклони у року којем комисија за квалитативни пријем одреди.

У случају да Пружалац услуге не отклони утврђене недостатке, Корисник ће приликом обрачуна радова, Пружаоцу услуге одбити **20 %** од укупне уговорене цене, на неквалитетно изведене предметне позиције.

Корисник има право да при коначном обрачуна радова задржи као депозит, ако за то постоји разлог, износ за отклањање недостатака у износу да се исти могу отклонити путем трећег лица.

Пружалац услуге је дужан да у току коначног обрачуна радова врати наручиоцу, комплетну техничку документацију коју је примио ради извршења предметне услуге.

Уколико исти не врати или изгуби техничку документацију, поред наплате пуне вредности, наручиоц ће покренути кривични поступак пред надлежним судом.

ОБАВЕЗЕ ИЗВОЂАЧА

Члан 7.

Пружалац услуге се обавезује да самостално изврши све радње из домена уговорене услуге и нема право да исте уступи на извођење другој фирми, без сагласности наручиоца.

Пружалац услуга се обавезује да у току пружања услуге не нарушава стабилност и сигурност објекта и просторија где изводи радове.

Пружалац се обавезује да отклони недостатак утврђен у ставу 2 овог члана или да Кориснику односно крајњем кориснику преда и угради друго добро без недостатака.

Пружалац услуга је дужан да за време извршења - пружања услуге, спроводи све мере безбедности заштите на раду, заштите од пожара и заштите животне средине, а у циљу заштите запосленог особља, пролазника, саобраћаја, суседних објеката и околине. Све трошкове спровођења наведених мера сигурности на раду сноси давалац услуга.

РЕКЛАМАЦИЈА

Члан 8.

Пружалац се обавезује да извршене услуге из члана 1. Уговора у свему одговарају техничким условима из члана 1. овог Уговора.

Пружалац преузима потпуну одговорност за квалитет пружених услуга, из члана 1. овог Уговора.

Ако се након пријема услуге из члана 1. овог Уговора, у гарантном року, утврде технички недостаци или евентуалне неисправности, или недостатак који се није могао открити уобичајним прегледом приликом пријема услуге (скривени недостатак), Крајњи корисник ће обавестити Пружалац телефоном и доставити писану рекламацију путем факса.

Рок за одзив на позив за решавање рекламације је ___ часа, од часа достављања рекламације, а рок за решавање рекламације је ___ дана од дана достављања рекламације у писаном облику, путем факса.

Пружалац се обавезује да отклони техничке недостатке или евентуалне неисправности и скривене недостатке, у року предвиђеном за решавање рекламације, или да Кориснику, изврши понову услугу без недостатака и неисправности, која имају једнаке техничке карактеристике.

Од дана пружања услуге замене или поправке добра, почиње да тече нови гарантни рок за замењено односно поправљено добро.

Пружалац је дужан да пријем записника о неисправностима и рекламацију који буду достављени путем факса, потврди тако што ће на истом документу потврди датум и време пријема, исти оверити печатом и потписом и врати га факсом Крајњем кориснику. У случају да достава наведених докумената не буде успешно извршена на напред наведени начин, поновна достава ће бити извршена путем поште са повратницом.

ГАРАНЦИЈА

Члан 9.

Гарантни рок за извршену услугу из члана 1. овог Уговора, почиње да тече од дана (датума) квалитативног и квантитативног пријема услуге.

Пружалац даје оверену гаранцију са условима гаранције за извршену услугу, од ___ месеци, од дана (датума) квалитативног и квантитативног пријема услуге.

КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 10.

Уколико Пружалац услуге не изврши услугу из члана 1. овог Уговора у уговореном року, дужан је да кориснику услуге плати уговорну казну у износу од 2% (промила) укупне вредности уговора, дневно за сваки дан закашњења. Уговорна казна не може бити већа од 5% укупне вредности уговора.

Наплату уговорне казне из става 1. овог члана врши Корисник услуге, одбијањем од рачуна при исплати извршених услуга и то без претходног обавештења.

Ако Пружаоц услуге не изврши уговорне обавезе, једнострано раскине уговор или значајно закасни са извршењем услуге преко рока покривеног казним одредбама из става 1. овог члана, Корисник (ВП 4983 Ниш), без сагласности Пружаоца и претходног обавештења, има право да депоновани инструмент обезбеђења за добро извршење уговорних обавеза, у вредности од 10% укупне вредности уговора, поднесе на наплату банци у којој Пружаоц услуге има отворен текући рачун.

Ако Пружаоц услуге не реши рекламације у уговореном року у складу са чланом 8. овог Уговора, Корисник услуге без сагласности Пружаоца и претходног обавештења, има право да депоновани инструмент обезбеђења за добро извршење уговорних обавеза – у вредности од 10% укупне вредности уговора, поднесе на наплату банци у којој Пружаоц услуге има отворен текући рачун.

Корисник услуге има право да, без сагласности Пружаоца и претходног обавештења, једнострано раскине уговор, уколико Пружаоц не изврши уговорне обавезе или значајно закасни са извршењем услуга преко рока покривеног казним одредбама или не изврши замену добара неодговарајућег квалитета или не реши рекламације у уговореном року и да депоновани инструмент обезбеђења за добро извршење уговорних обавеза Пружаоца.

Након измирења свих обавеза по предметном уговору, Корисник услуге се обавезује да Пружаоцу услуге врати издати инструмент обезбеђења реализације уговора.

ИЗМЕНА, ДОПУНА И РАСКИД УГОВОРА

Члан 11.

Овај уговор може бити измењен или допуњен, односно споразумно раскинут, у истој формисамо сагласношћу уговорних страна. Корисник задржава право да једнострано раскине уговор из разлога наведених у члану 10. став 5. овог Уговора.

МЕРЕ БЕЗБЕДНОСТИ

Члан 12.

Уговорне стране су обавезне да се придржавају Закона о тајности података ("Сл. гласник РС", бр. 104/09) и Уредбе о критеријумима за утврђивање података значајних за одбрану земље који се морају чувати као државна или службена тајна и о утврђивању задатака и послова од посебног значаја за одбрану земље које треба штитити применом посебних мера безбедности ("Сл. лист СРЈ", бр. 54/94 и "Сл. гласник РС", бр. 88/09 и 111/09).

РЕШАВАЊЕ СПОРОВА

Члан 13.

Уговорне стране су се споразумеле да ће евентуалне спорове, поводом овог уговора, решавати споразумно.

У случају да се не могу сагласити о спорним питањима, уговорне стране су сагласне да је за решавање спора надлежан Привредни суд у Нишу.

ОСТАЛЕ ОДРЕДБЕ

Члан 14.

За све што није изричито прецизирано овим уговором примењују се одредбе Закона облигационим односима ("Службени лист СФРЈ", бр. 29/78, 39/85, 45/89 и 57/89, "Службени лист СРЈ", бр. 31/93, 22/99 и 44/99).

Уговор је састављен у 5 (пет) примерака, од којих је 2 (два) за Корисника услуге, 2 (два) за Пружаоца услуге и 1 (један) примерак за Војно Правобранилаштво МО (одељење у Нишу).

Корисник услуге задржава право да уговор умножи.

Уговор ступа на снагу даном обостраног потписивања.

Уговор је потписан дана _____ 2022.године.

ПРУЖАЛАЦ УСЛУГЕ:

КОРИСНИК УСЛУГЕ:

ВП 4983 НИШ

потпуковник

Владимир Јончић

СПОРАЗУМ О ПРИМЕНИ МЕРА БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉА НА РАДУ

На основу члана 19. став 3. Закона о безбедности и здрављу на раду (Сл.гласник РС бр. 101/05, 91/15 и 113/17- др. закон) а у вези са чланом 25. Правилника о безбедности и здрављу на раду у МО и ВС (СВЛ 23/18) и основног Уговора о пружању услуга у касарнама и ВО, у надлежности ВП 4983 Ниш, ВП 4994 Прокупље и ВП 4989 Куршумлија, а у циљу спровођења мера безбедности и здравља на раду закључује се:

Споразум о безбедности и здрављу на раду

Овим Споразумом се дефинишу дужности, обавезе и одговорности у погледу координације и спровођења заједничких мера безбедности и здравља на раду између:

1. Наручилац услуга: ВП 4983 Ниш (у даљем тексту „Наручилац“)
2. Пружалац услуга: _____

Члан 1.

Пружалац услуге се обавезује да ће на пословима које обавља у објектима Наручиоца ангажовати запослене који су :

- оспособљени за безбедан рад на радним местима за која су ангажовани,
- упознати са условима рада, опасностима, штетностима и правилима за безбедан рад код Наручиоца.

Члан 2.

Пружалац услуга ће обезбедити потребна средства и опрему за личну заштиту на раду за своје запослене који су ангажовани у објектима Наручиоца, уколико није другачије уговорено.

Запослени Пружаоца услуга примењиваће све прописане и превентивне мере безбедности и здравља на раду и заштите од пожара за време рада за потребе Наручиоца.

Пружалац услуга ће обезбедити да ни један запослени не ради код Наручиоца без потребних личних заштитних средстава и опреме за рад.

Пружалац услуга ће обезбедити да за време рада код Наручиоца запослени користи исправна средства и опрему за рад са важећим стручним налазима.

Пружалац услуга ће израдити или обезбедити потребну документацију за услуге које пружа, а којима се спроводе мере за безбедност и здравље на раду свих запослених.

Члан 3.

Наручилац и Пружалац услуга се обавезују да ће сарађивати у примени прописаних мера за безбедност и здравље на раду, непосредно и преко овлашћених лица.

Овлашћена лица из Споразума су:

- Надзорни орган одређен основним Уговором, тј. овлашћено лице Наручиоца за вршење надзора над радом Пружаоца услуга и координацију између Наручиоца и Пружаоца услуге,
- Лице за безбедност и здравље на раду Наручиоца
- Лице за безбедност и здравље на раду Пружаоца услуге.

Члан 4.

Пружалац услуга сноси одговорност за своје запослене за све обавезе и одговорности које проистичу из законских прописа, а у вези са повредама на раду, професионалним оболењима и оболењима у вези са радом као и обавезе и одговорности према надлежној инспекцији.

О свакој повреди на раду запосленог, Пружалац услуга ће обавестити овлашћена лица из чл. 3.

Члан 5.

Пружалац услуга је дужан да Надзорном органу из чл.3. обавезно пријави и одјави сваког запосленог, опрему и средства саобраћаја која ангажује код Наручиоца, ради одобрења уласка у круг и објекте Наручиоца.

Члан 6.

Наручилац је дужан да упозна запослене Пружаоца услуге са условима и правилима понашања током раду и боравка у објектима у којима се врши услуга.

Члан 7.

Пружалац услуга је обавезан да се придржава и да обезбеди да се његови запослени придржавају следећег :

- да без одобрења за улазак не могу ући код Наручиоца,
- да без одобрења за рад не могу започети рад,
- да се у зонама опасности могу кретати само када имају обавезу рада,
- да ће се до места рада кретати главним саобраћајницама и путевима и неће користити пречице,
- да ће при раду користити лична заштитна средства и опрему,
- да ће поштовати радно време, правила понашања и процедуре за улазак у круг објекта Наручиоца.

Члан 8.

Пружалац услуга је дужан да Наручиоцу достави све податке у вези са својим запосленим 24 сата пре почетка пружања услуга, ради анализе и провере (статистике, евиденција, стручних налаза и сл.).

Члан 9.

Пружалац услуга је дужан да обавести запослене које распореди на рад код Наручиоца о обавезама из овог Споразума.

Пружалац услуга својим потписом на Споразуму гарантује да ће сви запослени које ангажује на извођењу радова код Наручиоца испуњавати услове и обавезе утврђене одредбама Споразума.

Члан 10.

Неизвршење, делимично извршење или кршење обавеза из Споразума разлог су за удаљење Пружаоца услуга, односно његових запослених, из круга објекта Наручиоца, или једнострано раскид основног Уговора од стране Наручиоца, као и разлог за накнаду штете коју ће Пружалац услуга надокнадити Наручиоцу у случају да је изазове његов запослени непоштовањем одредби Споразума и радних процедура које важе код Наручиоца.

Члан 11.

Лице за координацију и контролу спровођења овог Споразума у смислу Закона о безбедности и здрављу на раду је надзорни орган који је одређен основним Уговором.

Члан 12.

Овај Споразум сачињен је у једнаком броју примерака као основни Уговор и чини његов саставни део.

ЗА ПРУЖАОЦА УСЛУГА

Директор

ЗА НАРУЧИОЦА

ВП 4983 НИШ

потпуковник

Владимир Јончић

**ОБРАЗАЦ САГЛАСНОСТИ ПОНУЂАЧА ЗА ПРИКУПЉАЊЕ И ОБРАДУ
ПОДАТАКА РАДИ ОБАВЉАЊА БЕЗБЕДНОСНЕ ПРОВЕРЕ ЗА ЛИЦА КОЈА СЕ
АНГАЖУЈУ ЗА ПРИВРЕМЕНО ИЛИ ПОВРЕМЕНО ОБАВЉАЊЕ ПОСЛОВА У
ВОЈНИМ ОБЈЕКТИМА**

(Доставља се приликом закључивања уговора)

Упознат сам да подаци служе за обављање безбедносне провере ради обављања безбедносне провере за лица која се ангажују за привремено или повремено обављање послова у војним објектима, а на пружању Услуге мониторинга или мерења загађења ваздуха, и својим потписом дајем

**САГЛАСНОСТ
ЗА ПРИКУПЉАЊЕ И ОБРАДУ ПОДАТАКА РАДИ ОБАВЉАЊА БЕЗБЕДНОСНЕ
ПРОВЕРЕ**

Датом сагласношћу на услове прикупљања и обраде података свестан сам да се може вршити прикупљање и обрада података ради обављања безбедносне провере у евиденцијама МУП-а.

Такође, сагласан сам да Војнобезбедносна агенција након обављене безбедносне провере обавести подносиоца захтева, односно ВП 4983 Ниш, да ли постоји безбедносни ризик у складу са захтевом за безбедносну проверу, а да при том не износи податке и сазнања до којих се дошло приликом обављања безбедносне провере.

Редни број	Презиме, очево име и име лица које понуђач ангажује на пружању услуга	ЈМБГ	Број личне карте и назив органа који је издао ЛК	Место и општина рођења	Адреса пребивалишта	Потпис лица
1.						
2.						
3.						
4.						

5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						

Напомена:

Напред дату табелу понуђач попуњава само за она лица која планира да ангажује на извршењу предметне услуге, а уколико има већи број лица од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да попуни и достави за сваког појединца.

Наведена лица дају своју сагласност потписом, док оригиналност потписа за сва лица из табеле, потврђује одговорно лице понуђача својим потписом.

Место и датум

Понуђач

(штампано име и презиме одговорне особе)

(потпис)