

АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 133/2015 ОП

Деловодни број: 8587/117

Датум: 30.08.2016.

Предмет: Измена конкурсне документације за јавну набавку у отвореном поступку број 133/2015 ОП „Уређење пристанишне зграде“

Поштовани,

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" бр. 124/12 14/15, и 68/15), Наручилац је у року предвиђеном за подношење понуда изменио конкурсну документацију за јавну набавку у отвореном поступку број 133/2015 ОП „Уређење пристанишне зграде“ на следећи начин:

1. На страни 5/155 конкурсне документације у предмеру АГ радова, у поглављу 01-00, мења се напомена, тако да сад гласи:

01-00	ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА				
	Напомена: У цену радова обрачунати одвоз шута и осталог материјала на отворену градску депонију, предпостављено до 50км. , као и редовно чишћење и током извођења радова с обзиром да објект мора бити у функцији. Сав демонтирани материјал прво се предаје Инвеститору записнички, а потом Инвеститор даје налог за одвоз на градску депонију. У цену радова обрачунати и ограђивање градилишта одговарајућом оградом, тако да се она више пута монтира и демонтира у складу са фазама рада.				

2. На страни 11/155 конкурсне документације у предмеру АГ радова, у поглављу 02-00, мењају се позиције 02-02 и 02-03, тако да сад оне гласе:

02-02	Набавка материјала израда и монтажа шалтера који се састоји од пултова и преграда:				
	1) Пулт шалтера				
	Конструкција пулта од челичних кутијастих профила 60x60x3мм и челичних "У" профила, минимизираних и бојених. Предња страна обложена МДФ плочама д=16мм бојена полиретанском бојом по избору инвеститора уз сагласност пројектанта				
	Горња, доња и чеона плоча пулта, је од МДФ плоча д=16мм преко које је каширана облога од композитног материјала типа Коријан, Керок или слично у дебљини од 6мм, са обореним ивицама, у боји и дезену по избору инвеститора уз сагласност пројектанта . По спољашњем обиму предвидети задебљање тако да видни део плоче има укупну дебљину од 32мм. Радна плоча је од медијапана дебљине 30мм, бојеног у боји и дезену по избору инвеститора уз				

сагласност пројектанта . Парапетни развод за утичнице јаке и слабе струје предвиђен у електропројекту. Додатна опрема и мобилијар (столице и надкасне са фиокама) нису укалкулисани ценом. Обрачун по ком, комплет према опису, детаљу и пројекту.				
Обрачун по м1, комплет према опису.	м1	16.90		
2) преграде шалтера са једнокрилним вратима. Преграда се састоји од пуног и застакљеног дела. Радити према следећем опису:				
- Стаклени део преграде: извести од сигурносног стакла, каљено д=10 мм. Стакло монтирати у 2 ал.профила за фиксне панеле (типа ДОРМА МР22/28), горњи и доњи, са два контактна дихтунга (ПВЦ, транспарентни). Профили се монтирају на челичну носећу конструкцију која је специфицирана у пројекту конструкције. Пескарње у 1/3 стакла. Све извести према пројектној документацији и детаљу.				
- Пуни део преграде:израдити од МДФ плоча д=19мм које су бојене и лаковане полиуретанским лаком према избору инвеститора уз сагласност пројектанта. МДФ плоче се монтирају на челичну подконструкцију конструкцију која је специфицирана у пројекту конструкције. Простор између две плоче је са испуном од минералне вуне.				
У предњи део предвидети простор за уградњу светилке према пројекту електро инсталација. Изнад пулта предвидети опшивку од перфорираног алуминијумског лима у боји према избору инвеститора уз сагласност пројектанта. Све извести према пројектној документацији и детаљу. Сви окви су елоксирани, у природној боји алуминијума.				
- Стаклена врата: Стаклена врата извести без рама, од сигурносног стакла, каљено д=10мм., пескарње у 1/3 стакла. Окове за врата предвидети за пивот стаклена врата. Оков типа ДОРМА РОНДО са снапером, брава са три кључа. Сви окви су елоксирани, у природној боји алуминијума.				
У цену урачунати преграду (стаклени, део, пуни део и једнокрилна врата). У свему радити према диспозицијама у пројекту.				
Обрачун по м2, комплет уграђене позиције	м2	133		
3) Стакло испред шалтера. Набавка материјала израда и монтажа стаклене преграде испред шалтера:Преграду извести од сигурносног ламелираног стакла, укупне дебљине д=10 мм.				

	Састоји се од два стаклена дела. - Први део димезија 135x10цм, пескиран у 1/3, се помоћу металних ИНОКС носача монтира за челичну подконструкцију. - 11 комада - За фиксирано стакло се монтира провидни део стаклене преграде, димензија 125x160цм помоћу 6 металних ИНОКС носача за стакло (са сваке бочне стране по 3).Неопходно је предвидети и решење за потпуно затварање шалтерског отвора у димензији 160x10цм од потпуно провидног плексигласа д=6мм са могућношћу фиксирања у два положаја, отворено-затворено. Ивице стакла обрађене, рундоване са минималним радијусом. - 10комада Обрачуном обухватити и челичну подконструкцију на коју се фиксира стакло.				
	Обрачун по комаду, комплет уграђене позиције.	M2	20.00		
02-03	Набавка материјала израда и монтажа инфо пултова, (простор са ознаком у пројекту 1.8 и 1.9)				
	Конструкција пулта од челичних кутијастих профила 60x60x3мм и челичних "У" профила, минимизираних и бојених. Предња страна обложена МДФ плочама д=16мм бојена полиретанском бојом по избору инвеститора уз сагласност пројектанта.				
	Горња плоча пулта је од МДФ плоча д=16мм преко које је каширана облога од композитног материјала типа Коријан, Керок или слично у дебљини од 6мм, са обореним ивицама, у боји и дезену по избору инвеститора уз сагласност пројектанта . По спољашњем обиму предвидети задебљање тако да видни део плоче има укупну дебљину од 32мм. Радна плоча је од медијапана дебљине 30мм, бојеног у боји и дезену по избору инвеститора уз сагласност пројектанта . Предвидети врата од медијапана, димензија 80*115цм, са механизмом за отварање ка споља (ка простору хола) и закључавање.Парапетни развод за утичнице јаке и слабе струје предвиђен у електропројекту. Додатна опрема и мобилијар (столице и надкасне са фиокама) нису укалкулисани ценом.Обрачун по ком, комплет према опису, детаљу и пројекту.				
	Обрачун по м1, комплет према опису.	m1	12.80		

3. На страни број 93/155 конкурсне документације у обрасцу 4. (УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА- ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА) табела 4.1, тачке 7. и 8., мењају се услови и докази који се односе на неопходан технички и кадровски капацитет, тако да сада гласе:

7.	<p>Да располаже неопходним техничким капацитетом за ову јавну набавку.</p> <p>Под неопходним техничким капацитетом Наручилац подразумева да Понуђач има:</p> <ul style="list-style-type: none"> да за извршење предметне јавне набавке Понуђач има у својини, лизингу или закупу следећу механизацију: 3 (три) доставна возила, 1 (један) камион носивости до 5 тона, грађевинска скела (покретна, цеста и сл.) у складу са предвиђеним радовима, опрема и ситан алат за извођење радова. <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none"> Доставити попуњен и оверен Прилог 5 (Образац 10 конкурсне документације).
----	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Доставити копије: саобраћајних дозвола за возила у својини или узета на лизинг, уговора о лизингу или закупу, пописних листа или другог доказа из кога се може утврдити да грађевинска скела, опрема и ситан алат су у поседу /на пасполагању Понуђачу
8.	<p>Да располаже неопходним кадровским капацитетом за ову јавну набавку.</p> <p>Под неопходним кадровским капацитетом Наручилац подразумева да Понуђач има запослене или радно ангажоване:</p> <ul style="list-style-type: none"> • минимум 20 (двадесет) запослених или радно ангажованих лица са одговарајућом квалификацијом за извођење радова ангажованих на пословима који су предмет набавке. Под бројем од 50 лица подразумева се укупан број запослених или радно ангажованих лица. Понуђач (извођач) обавезно мора да има следећа запослена или радно ангажована лица: <ul style="list-style-type: none"> - 2 (два) дипломирана инжењера архитектуре (са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије, број 400), - 1 (једног) дипломираног грађевинског инжењера (са личном лиценцом издатом од Инжењерске коморе Србије број 410), - 1 (једног) дипломираног инжењера машинства (са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије. Број 430), - 1 (једног) дипломираног електроинжењера јаке струје са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије, број 450), - 1 (једног) дипломираног електроинжењера слабе струје са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије, број 453). <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • М Обрасци или МУН обрасци за радно ангажоване раднике, Копије МЗА обрасца (ако је лице запослено), копију уговора о делу (ако је лице ангажовано) или копију уговора о привремено и повременим пословима и сл. <p>Напомена: Прихватљив је и сваки други документ којим се недвосмислено доказује да су лица наведена у изјави радно ангажована код Понуђача. (Ангажовање по основу Уговора о раду ван радног односа, који су предвиђени Законом о раду сходно чл. 197. до 202.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • копија личне лиценце, са потврдом Инжењерске коморе Србије да је носилац лиценце платио чланарину и да му решењем Суда части иста није одузета.

4. На страни број 96/155 конкурсне документације у обрасцу 5. (УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ) додаје се реченица:

b) Доставити копије: саобраћајних дозвола за возила у својини или узета на лизинг, уговора о лизингу или закупу, пописних листа или другог доказа из кога се може утврдити да грађевинска скела, опрема и ситан алат су у поседу /на располагању Понуђачу

5. На страни број 99/155 конкурсне документације у обрасцу 5. (УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ) додаје се реченица:

- **ограђивање градилишта у складу са предвиђеним фазама.**

Председник комисије
Марко Марковић, дипл. инж.



АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО АЕРОПОРТА БЕОГРАД
БЕОГРАД
11.1

Прилог: Измењене стране: 5,11 ,93, 96 и 99 конкурсне документације за јавну набавку "Уређење пристанишне дела" БРОЈ 133/2015 ОП

**3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС
ДОБАРА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК
ИСПОРУКЕ, МЕСТО ИСПОРУКЕ, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ**

ГРАЂЕВИНСКО-ЗАНАТСКИ РАДОВИ

01-00	ДЕМОНТАЖЕ И РУШЕЊА				
	Напомена: У цену радова обрачунати одвоз шута и осталог материјала на отворену градску депонију, предпостављено до 50км. , као и редовно чишћење и током извођења радова с обзиром да објекат мора бити у функцији. Сав демонтирани материјал прво се предаје Инвеститору записнички, а потом Инвеститор даје налог за одвоз на градску депонију. У цену радова обрачунати и ограђивање градилишта одговарајућом оградом, тако да се она више пута монтира и демонтира у складу са фазама рада.				
01-01	Демонтажа постојећих монтажних, гипс-картонским зидова заједно са завршним обрадама и облогама, подконструкцијом и свим ојачањима. Обрачун по м2 са изношењем шута из објекта и одвозом на отворену градску депонију, удаљености до 50км.				
		м2	165.07		
01-02	Демонтажа постојећих монтажних, Ал и дрвених унутрашњих зидова агенција авио компанија, продаје и др. заједно са завршним облогама, као и подконструкцијом и свим ојачањима. Обрачун по м2 са изношењем шута из објекта и одвозом на отворену градску депонију, удаљености до 50км.				
		м2	152.06		
01-03	Демонтажа постојећих металних роло преграда заједно са двокрилним вратима као и подконструкцијом и свим ојачањима. Обрачун по м2 са изношењем шута из објекта и одвозом на отворену градску депонију, удаљености до 50км.				
		м2	53.32		
01-04	Демонтажа постојећих облога зидова галеријевенца од лимених пластифицираних панела (слично Алукобонду), заједно са подконструкцијом и свим ивичним и везним материјалом. Обрачун по м2 комплет демонтираних панела са потребном скелом, слагањем на градилишну депонију и одвозом на отворену градску				

Конкурсна документација за јавну набавку у отвореном поступку „УРЕЂЕЊЕ
ПРИСТАНИШНЕ ЗГРАДЕ “ број 133/2015 ОП

	<p>пројектанта. Све извести према пројектној документацији и детаљу. Сви окови су елоксирани, у природној боји алуминијума.</p>				
	<p>- Стаклена врата: Стаклена врата извести без рама, од сигурносног стакла, каљено д=10мм., пескарње у 1/3 стакла. Окове за врата предвидети за пивот стаклена врата. Оков типа ДОРМА РОНДО са снапером, брава са три кључа. Сви окови су елоксирани, у природној боји алуминијума.</p>				
	<p>У цену урачунати преграду (стаклени, део, пуни део и једнокрилна врата). У свему радити према диспозицијама у пројекту.</p>				
	Обрачун по м2, комплет уграђене позиције	м2	133		
	<p>3) Стакло испред шалтера. Набавка материјала израда и монтажа стаклене преграде испред шалтера: Преграду извести од сигурносног ламелираног стакла, укупне дебљине д=10 мм. Састоји се од два стаклена дела. - Први део димезија 135x10цм, пескиран у 1/3, се помоћу металних ИНОКС носача монтира за челичну подконструкцију. - 11 комада - За фиксирано стакло се монтира провидни део стаклене преграде, димензија 125x160цм помоћу 6 металних ИНОКС носача за стакло (са сваке бочне стране по 3). Неопходно је предвидети и решење за потпуно затварање шалтерског отвора у димензији 160x10цм од потпуно провидног плексигласа д=6мм са могућношћу фиксирања у два положаја, отворено-затворено. Ивице стакла обрађене, рундоване са минималним радијусом. - 10комада Обрачуном обухватити и челичну подконструкцију на коју се фиксира стакло.</p>				
	Обрачун по комаду, комплет уграђене позиције.	М2	20.00		
02-03	<p>Набавка материјала израда и монтажа инфо пултова, (простор са ознаком у пројекту 1.8 и 1.9)</p>				
	<p>Конструкција пулта од челичних кутијастих профила 60x60x3мм и челичних "У" профила, минимизираних и бојених. Предња страна обложена МДФ плочама д=16мм бојена полиретанском бојом по избору инвеститора уз сагласност пројектанта.</p>				
	<p>Горња плоча пулта је од МДФ плоча д=16мм преко које је каширана облога од композитног материјала типа Коријан, Керок или слично у дебљини од 6мм, са обореним ивицама, у боји и дезену по избору инвеститора уз сагласност пројектанта . По спољашњем обиму предвидети задебљање тако да видни део плоче има укупну дебљину од 32мм. Радна плоча је од медијапана дебљине 30мм, бојеног у боји и дезену по избору инвеститора уз сагласност пројектанта . Предвидети врата од медијапана, димензија 80*115цм, са механизмом за отварање ка споља (ка простору хола) и закључавање. Параметри развод за утичнице јаке и слабе струје предвиђен у електропројекту. Додатна опрема и мобилијар (столице и надкасне са фиокама) нису укалкулисани ценом. Обрачун по ком, комплет према опису, детаљу и пројекту.</p>				
	Обрачун по м1, комплет према опису.	м1	12.80		
02-00	СТОЛАРСКИ РАДОВИ		укупно		
03-00	БРАВАРСКИ РАДОВИ				

Конкурсна документација за јавну набавку у отвореном поступку „УРЕЂЕЊЕ
ПРИСТАНИШНЕ ЗГРАДЕ “ број 133/2015 ОП

	<ul style="list-style-type: none">• Доставити копије: саобраћајних дозвола за возила у својини или узета на лизинг, уговора о лизингу или закупу, пописних листа или другог доказа из кога се може утврдити да грађевинска скела, опрема и ситан алат су у поседу /на располагању Понуђачу
8.	<p>Да располаже неопходним кадровским капацитетом за ову јавну набавку.</p> <p>Под неопходним кадровским капацитетом Наручилац подразумева да Понуђач има запослене или радно ангажоване:</p> <ul style="list-style-type: none">• минимум 20 (двадесет) запослених или радно ангажованих лица са одговарајућом квалификацијом за извођење радова ангажованих на пословима који су предмет набавке. Под бројем од 50 лица подразумева се укупан број запослених или радно ангажованих лица. Понуђач (извођач) обавезно мора да има следећа запослена или радно ангажована лица:- 2 (два) дипломирана инжењера архитектуре (са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије, број 400),- 1 (једног) дипломираног грађевинског инжењера (са личном лиценцом издатом од Инжењерске коморе Србије број 410),- 1 (једног) дипломираног инжењера машинства (са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије. Број 430),- 1 (једног) дипломираног електроинжењера јаке струје са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије, број 450),- 1 (једног) дипломираног електроинжењера слабе струје са личном лиценцом издата од Инжењерске коморе Србије, број 453). <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">• М Обрасци или МУН обрасци за радно ангажоване раднике, Копије МЗА обрасца (ако је лице запослено), копију уговора о делу (ако је лице ангажовано) или копију уговора о привремено и повременим пословима и сл. <p><u>Напомена:</u> Прихватљив је и сваки други документ којим се недвосмислено доказује да су лица наведена у изјави радно ангажована код Понуђача. (Ангажовање по основу Уговора о раду ван радног односа, који су предвиђени Законом о раду сходно чл. 197. до 202.)</p> <ul style="list-style-type: none">• копија личне лиценце, са потврдом Инжењерске коморе Србије да је носилац лиценце платио чланарину и да му решењем Суда части иста није одузета.

НАПОМЕНА:

- Понуђачи који су регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не морају да доставе доказ из тачке 1. (извод из регистра Агенције за привредне регистре), јер је то доказ који је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.
- Понуђачи који су регистровани у Регистру понуђача на основу члана 78. Закона о јавним набавкама нису у обавези да приликом подношења понуде достављају доказе о испуњености услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4), али су обавезни да у понуди наведу да су регистровани као понуђачи у Регистру понуђача који води Агенција за привредне регистре.
- Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача са којим ће закључити уговор о јавној набавци да доставе на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа. Ако понуђач у остављеном, примереном

5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

ЈЕЗИК У ПОСТУПКУ

1. Понуда мора бити на српском језику. Уколико је неки документ на страном језику исти мора бити преведен на српски језик.

2. ОБАВЕЗНА САДРЖИНА ПОНУДЕ

Понуда се доставља у писаној форми и мора да садржи следеће елементе:

1. Попуњен, оверен и потписан Образац 3. конкурсне документације;
2. Правилно попуњен, оверен и потписан Образац понуде (Образац 6.);
3. Доказе о испуњености услова из члана 75. Закона о јавним набавкама наведених у Обрасцу 4. конкурсне документације (тачка 1 до 4));
4. Доказе о испуњености услова из члана 76. Закона о јавним набавкама наведених у Обрасцу 4. конкурсне документације:
 - Финансијски капацитет;
 - Пословни капацитет:
 - а) Списак референци у извођењу радова на изградњи или реконструкцији - објеката високоградње у последњих 5 година – Прилог 7 Обрасца 10,
За сваку појединачну референцу/објекат наведену у списку:
 - Попуњену, оверену и потписану Потврду референтног наручиоца – Прилог 8 Обрасца 10;
 - Копију закљученог Уговора;
 - Копију насловне стране и стране са рекапитулацијом окончане или привремене ситуације радова оверене од стране Стручног надзора.
 - б) Копије тражених сертификата.
 - Технички капацитет:
 - а) Доставити попуњен и оверен Прилог 5 (Образац 10 конкурсне документације).
 - б) **Доставити копије: саобраћајних дозвола за возила у својини или узета на лизинг, уговора о лизингу или закупу, пописних листа или другог доказа из кога се може утврдити да грађевинска скела, опрема и ситан алат су у поседу /на располагању Понуђачу**
 - Кадровски капацитет:
 - а) Попуњен Прилог 6 и Прилог 9 Обрасца 10
 - б) За свако лице наведено у Прилогу 9 Обрасца 10, по истом редоследу:
 - Личну лиценцу са потврдом Инжењерске коморе да је носилац лиценце платио чланарину и да му решењем Суда части иста није одузета (само за инжењере).
 - в) За сва лица наведена у Прилогу 6 и Прилогу 9 Обрасца 10:
 - М Образац или МУН образац за ангажоване;
5. Изјава о поштовању прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, наведена у Обрасцу 4 (Прилог 4 Обрасца 10);
6. Изјава о независној понуди –Образац 8;
7. Изјава о прихватању обавеза у гарантном периоду – Прилог 10 Обрасца 10;
8. Изјава о достављању средстава финансијског обезбеђења предвиђених у Конкурсној документацији прилог 11 Обрасца 10;
9. Изјава о отклањању недостатака за изведене радова (Прилог 12 Обрасца 10).
10. Попуњен, оверен и потписан модел Уговора о јавној набавци (Образац 7.);
11. Образац структуре цене (Образац 9.);
12. Банкарску гаранцију за озбиљност понуде у износу од 5 % од понуђене цене, са роком важења који мора бити исти као и рок важења понуде, а која ће бити издата у форми која је приложена као Прилог 16 из Обрасца 10- Прилози. У случају да понуда Понуђача буде прихваћена, а Понуђач не приступи закључењу Уговора у предвиђеном року, односно не достави банкарску гаранцију за добро извршење посла у року од 10 од дана закључења Уговора, Наручилац има право да активира банкарску гаранцију за озбиљност понуде и задржи обезбеђени износ на име казне за неизвршење обавезе од стране Понуђача. По окончању поступка јавне набавке

свему према члану 92. Закона о јавним набавкама.

Образац понуде (Образац 6.) треба попунити подацима према наведеним рубрикама тако што се у приложени образац уносе елементи за оцену понуде.

РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА

7. Цена за изведене радове ће бити исплаћена Понуђачу према обрачуну овереном од стране овлашћеног лица Наручиоца. Понуђач у понуђену цену мора урачунати нарочито следеће:

- израда Елабората о уређењу градилишта са мерама безбедности и здравља на раду, на који се мора прибавити сагласност Аеродрома Никола Тесла Београд;
- израду Пројекта изведеног објекта
- вредност материјала, радне снаге, механизације и средстава за рад;
- испитивање и доказивање квалитета рада и уграђеног материјала;
- геодетске радове;
- унутрашњи и спољни транспорт;
- чување и одржавање радова;
- обезбеђење целокупних радова, материјала, грађевинске механизације и радне снаге;
- трошкове издавања банкарских гаранција;
- трошкове осигурања у складу са моделом уговора;
- по потреби сменски рад, ноћни рад, рад недељом и празницима;
- све привремене радове потребне за извођење сталних радова;
- све таксе, накнаде, као и све трошкове мобилизације и демобилизације градилишта;
- организацију градилишта;
- спровођење мера хигијенско-техничке заштите;
- обезбеђење сопствених извора за снабдевање материјалом, електричном енергијом и водом;
- извођење припремних радова;
- отклањање недостатака на радовима који су предмет ове јавне набавке;
- трошкове издавања привремених дозвола за кретање и задржавање на граничном прелазу, за раднике и возила, на комплексу Аеродрома Никола Тесла;
- режијске и све друге трошкове настале током извођења радова до примопредаје изведених радова;
- **ограђивање градилишта у складу са предвиђеним фазама.**

Стварне количине утврђују се на основу обрачунских листова грађевинске књиге, оверених од стране овлашћеног лица Наручиоца.

Понуђач је у обавези да приступи извођењу радова само по фазама, искључиво уз претходну писану сагласност Наручиоца за сваку од фаза појединачно. Понуђач је дужан да све фазе прилагоди условима неометаног одвијања саобраћаја на комплексу Аеродрома Никола Тесла Београд.

Понуђач може да захтева авансно плаћање с тим да аванс не може бити већи од 20% од вредности радова (попунити у обрасцу понуде и у моделу уговора). Уколико Понуђач захтева авансно плаћање, дужан је да искаже проценте плаћања тако да њихов збир буде 100%. Понуђач мора да прихвати следећи начин и услове плаћања и то:

- авансно плаћање до 20 % од цене изведених радова (Понуђач уписује захтевану вредност авансног плаћања у Обрасцу 6- Образац Понуде и у Обрасцу 7- Модел уговора), у року не дужем од 7 (седам) дана од дана достављања банкарске