



**МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ**  
**Београд, Ул. Кнеза Милоша бр. 20**

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**  
**ЗА ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**  
**ЈАВНЕ НАБАВКЕ БРОЈ 63/2018**

**Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју**

мај 2018. године

## **1 ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ**

### **1.1 ПОДАЦИ О НАРУЧИОЦУ**

Наручилац је Република Србија – Министарство привреде, Београд, Ул. Кнеза Милоша бр. 20, ПИБ 108213421, матични број 17862154, рачун број 840-1620-21 (у даљем тексту: Наручилац).

Интернет адреса Наручиоца: [www.privreda.gov.rs](http://www.privreda.gov.rs)

### **1.2 ВРСТА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

Јавна набавка број 63/2018 спроводи се у отвореном поступку, у складу са Законом о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке (у даљем тексту: ЗЈН).

### **1.3 ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

Предмет јавне набавке број 63/2018 је реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју.

Шифра ОРН: 45200000-Радови на објектима или деловима објеката високоградње и нискоградње, 45454000-Радови на реконструкцији

### **1.4 ЦИЉ ПОСТУПКА**

Поступак јавне набавке број 63/2018 спроводи се ради закључења уговора о јавној набавци.

### **1.5 КОНТАКТ**

Лице за контакт: Славица Живковић

Имејл и број факса: [slavica.zivkovic@privreda.gov.rs](mailto:slavica.zivkovic@privreda.gov.rs), 011/333-4157

## **2 УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗЈН И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА**

### **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ**

У поступку јавне набавке број 63/2018 понуђач мора да докаже да испуњава обавезне услове за учешће, дефинисане чланом 75. ЗЈН, а испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, доказује на начин дефинисан у следећој табели и то:

Р.бр	ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ
1.	<b>Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (члан 75. став 1 тачка 1) ЗЈН)</b>
Доказ	Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда
2.	<b>Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (члан 75. став 1. тачка 2) ЗЈН)</b>
Доказ	<p><u>Правна лица</u> достављају:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре. Напомена: Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити И УВЕРЕЊЕ ВИШЕГ СУДА на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита;</li> <li>2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала;</li> <li>3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.</li> </ol> <p><u>Предузетници и физичка лица</u> достављају:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).</li> </ol> <p><b>Напомена:</b> Овај доказ не може бити старији од <b>два месеца</b> пре отварања понуда</p>

3.	<b>Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (члан 75. став 1. тачка 4) ЗЈН</b>
Доказ	Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације. <b>Напомена 1:</b> Уколико понуђач има регистроване огранке или издвојена места чија се седишта разликују од седишта друштва, потребно је доставити потврду месно надлежног пореског органа локалне самоуправе да је понуђач измирио доспеле обавезе јавних прихода за огранак или издвојено место <b>Напомена 2:</b> Овај доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда
<b>Понуђачи који су регистровани у Регистру понуђача који води Агенција за привредне регистре не достављају доказе о испуњености услова из члана 75. ст. 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, сходно чл. 78. ЗЈН. Понуђачи који су регистровани у Регистру понуђача могу доставити Решење о упису у регистар понуђача АПР.</b>	
4.	<b>Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (члан 75. став 2. ЗЈН).</b>
Доказ	Потписан о оверен Образац Изјаве понуђача о поштовању важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и да нема забрану обављања делатности. Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. <u>Уколико понуду подноси група понуђача</u> , сваки члан групе мора посебно потписати и печатом оверити наведену Изјаву

### ДОДАТНИ УСЛОВИ

У поступку јавне набавке број 63/2018 понуђач мора да докаже да испуњава додатне услове за учешће, дефинисане овом конкурсном документацијом, а испуњеност додатних услова понуђач доказује на начин дефинисан у наредној табели и то:

Р.бр.	ДОДАТНИ УСЛОВИ
1.	Да располаже неопходним финансијским капацитетом односно да је у претходне 3 обрачунске године (2015, 2016. и 2017.) остварио пословни приход у минималном износу од <b>30.000.000,00</b> динара
Доказ	Извештај о бонитету за јавне набавке (образац БОН-ЈН) који издаје Агенција за привредне регистре, који мора да садржи: статусне податке понуђача, сажети биланс стања и биланс успеха за претходне три обрачунске године (2015, 2016. и 2017). Уколико у образцу БОН-ЈН нису доступни подаци за

	2017. годину, а приказани износ пословног прихода у 2015. и 2016. години не задовољава износ захтеван у конкурсној документацији, понуђач је у обавези да достави биланс стања и биланс успеха за 2017. годину		
2.	Да располаже неопходним пословним капацитетом односно да је у претходних 5 обрачунских година (2013-2017) извео грађевинске и грађевинско занатске радове на изградњи и/или реконструкцији и/или санацији и/или доградњи објекта високоградње у износу од минимум <b>40.000.000,00</b> динара без ПДВ, од чега је извео најмање један посао у минималном износу од <b>15.000.000,00</b> динара без ПДВ		
Доказ	<p><b>Потврда, уговор и окончана ситуација</b> (прва и последња страна окончане ситуације са рекапитулацијом радова) за све реализоване уговоре.</p> <p>Уколико је уговор анексиран, неопходно је доставити све анексе тог уговора уколико се њима мења првобитно уговорена цена.</p> <p>Потврде наручиоца не морају бити на Обрасцу из конкурсне документације.</p> <p>Потврде наручилаца о реализацији закључених уговора треба да садрже:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назив и адреса наручиоца</li> <li>- назив и адреса понуђача</li> <li>- предмет уговора</li> <li>- вредност изведених радова</li> <li>- број и датум уговора</li> <li>- контакт особа наручиоца и телефон</li> <li>- потпис овлашћеног лица и печат наручиоца</li> </ul> <p><b>Посебна напомена:</b></p> <p><b>Уколико је понуђач у реализацији уговора наступао у групи понуђача, као носилац посла или члан групе, биће му призната само вредност радова коју је самостално извео. Уколико се на Потврди наручиоца не налази тај издвојени износ, потребно је доставити о томе одговарајући доказ - уговоре и/или ситуације између чланова групе понуђача или друге доказе на основу којих се може утврдити тачан износ и врста изведених радова од стране понуђача.</b></p>		
3.	<p>Да понуђач има у радном односу на неодређено или одређено време или ангажоване по основу уговора ван радног односа одговорне извођаче радова са личним лиценцама и то:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%; text-align: center;">400 или 410 или 411 или 800</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">1 извршилац</td> </tr> </table>	400 или 410 или 411 или 800	1 извршилац
400 или 410 или 411 или 800	1 извршилац		
Доказ	<p>Копија личне лиценце издате од Инжењерске коморе Србије, потврда о важењу лиценце и доказ о радном статусу (за носиоца лиценце који је запослен код понуђача: фотокопија МА или другог одговарајућег обрасца, односно за носиоца лиценце који није запослен код понуђача: фотокопија уговора ван радног односа)</p> <p>Ако у уговору ван радног односа није наведено да ће носилац лиценце бити ангажован за реализацију радова који су предмет ове јавне набавке потребно је приложити Анекс уговора којим се то дефинише.</p> <p>Наручилац ће прихватити следеће уговоре ван радног односа:</p>		

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уговор о привременим и повременим пословима;</li> <li>2. Уговор о делу (ради обављања послова који су ван делатности послодавца);</li> <li>3. Уговор о допунском раду.</li> </ol>										
4.	<p>Да располаже довољним техничким капацитетом односно да располаже следећом техничком опремом:</p> <table border="1"> <tr> <td>комбинована машина</td> <td>комада 1</td> </tr> <tr> <td>аутодизалица</td> <td>комада 1</td> </tr> <tr> <td>вибро набијач</td> <td>комада 1</td> </tr> <tr> <td>скела</td> <td>700 м2</td> </tr> <tr> <td>камион кипер</td> <td>комада 1</td> </tr> </table>	комбинована машина	комада 1	аутодизалица	комада 1	вибро набијач	комада 1	скела	700 м2	камион кипер	комада 1
комбинована машина	комада 1										
аутодизалица	комада 1										
вибро набијач	комада 1										
скела	700 м2										
камион кипер	комада 1										
Доказ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) <b>пописна листа са датумом 31.12.2017. године</b>, потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом понуђача <b>или аналитичка картица</b> основних средстава потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом понуђача;</li> <li>2) <b>рачун и отпремница</b> за средства набављена од 1.1.2018. године;</li> <li>3) <b>уговор о закупу</b>, који у прилогу мора имати пописну листу закуподавца или аналитичку картицу или рачун и отпремницу уколико је средство набављено од стране закуподавца након 1.1.2018. године;</li> <li>4) <b>уговор о лизингу</b></li> </ol> <p>На наведеним доказима потребно је видно означити тражену техничку опрему.</p>										
5.	Да достави средства обезбеђења и то:										
Доказ	<b>Банкарска гаранција за озбиљност понуде – оригинал</b> , у износу од 2% од укупне вредности понуде без ПДВ										
6.	Да, у случају заједничке понуде достави:										
Доказ	<b>Споразум</b> којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке										

**Уколико понуду подноси група понуђача**, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, а додатне услове испуњавају заједно.

**Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем**, у складу са чланом 80. ЗЈН, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН.

У случају да наступа са подизвођачима, понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тач 1) до 4) ЗЈН.

Понуђач који је регистрован у Регистру понуђача који води Агенција за привредне регистре не доставља доказе о испуњености услова из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, сходно члану 78. ЗЈН.

Понуђач који је регистровани у регистру који води Агенција за привредне регистре не мора да достави доказ из члана 75. став 1. тачка 1) Извод из регистра Агенције за

привредне регистре, који је јавно доступан на интернет страници Агенције за привредне регистре.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

Докази о испуњености услова могу се доставити у неовереним копијама, а Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа. Изабрани понуђач ће, у року од најмање пет дана од дана пријема писаног позива Наручиоца, доставити на увид тражени оригинал или оверену копију доказа о испуњености услова из чл. 75. и 76. ЗЈН. Ако понуђач у остављеном року не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Наручилац задржава право провере достављених доказа од стране понуђача. Уколико се том приликом установи да копија траженог доказа не одговара у потпуности оригиналу тог доказа, понуда ће се одбити као неприхватљива.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

Понуда мора да садржи све доказе тражене Конкурсном документацијом као и попуњене, потписане и оверене обрасце из Конкурсне документације.

Обрасце који су у конкретном случају неприменљиви, понуђач није у обавези да потпише, овери и достави.

На сваком обрасцу Конкурсне документације је наведено ко је дужан да образац овери печатом и потпише и то:

- Уколико понуду подноси понуђач који наступа самостално, сваки образац мора бити оверен и потписан од стране овлашћеног лица понуђача;

- Уколико понуду подноси понуђач који наступа са подизвођачем, обрасци који се односе на подизвођаче могу бити оверени и потписани од стране овлашћеног лица понуђача или од стране овлашћеног лица подизвођача.

- Уколико понуду подноси група понуђача, обрасци који се односе на члана групе могу бити оверени и потписани од стране овлашћеног лица носиоца посла или овлашћеног лица члана групе понуђача.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести Наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

### **3 КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА**

Критеријум за доделу уговора је **најнижа понуђена цена**.

У ситуацији када постоје две или више понуда са истом понуђеном ценом избор најповољније понуде ће се извршити на тај начин што ће бити изабрана понуда понуђача који је понудио краћи рок извођења радова.

У ситуацији када два или више понуђача који су понудили исту цену и исти рок извођења радова, избор најповољније понуде ће се извршити на тај начин што ће бити изабрана понуда понуђача који је тражио мањи износ аванса.

### **4 УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ**

#### **4.1 ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОМЕ ПОНУДА МОРА БИТИ САСТАВЉЕНА**

Понуда и докази који се подnose уз понуду морају бити састављени на српском језику. Поступак се води на српском језику.

#### **4.2 НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ**

Понуде се припремају у складу са позивом за подношење понуда објављеним на Порталу јавних набавки, интернет сајту Наручиоца, Порталу службених гласила Републике Србије и база прописа и у складу са Конкурсном документацијом. Конкурсна документација се преузима преко Портала јавних набавки и интернет сајта Наручиоца [www.privreda.gov.rs](http://www.privreda.gov.rs).

Понуде се подnose у затвореној коверти са назнаком - **Понуда за ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ: 63/2018 – Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју (НЕ ОТВАРАТИ)**.

Понуђач је дужан да на полеђини коверте или кутије наведе назив и адресу понуђача, телефон и контакт особу.

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

Понуде се достављају путем поште или лично сваког радног дана 07.30-15.30 часова, на адресу Наручиоца – Министарство привреде, Београд, Кнеза Милоша бр.20.

Крајњи рок за достављање понуда је **4. јули 2018. године** до 9.00 часова.



Понуда која стигне после рока наведеног у претходном ставу сматраће се неблагоприятном. Неблаговремена понуда неће се отворати и по окончању поступка отварања ће бити враћена понуђачу, са назнаком да је понуда поднета неблагоприятно.

Јавно отварање понуда ће се обавити **4. јула 2018. године у 11.00 часова** у просторијама Наручиоца - Министарство привреде, Сектор за инвестиције у инфраструктурне пројекте, Београд, Влајковићева бр. 10, уз присуство овлашћених представника понуђача.

Представник понуђача је дужан да, пре почетка отварања понуда, Комисији за јавну набавку достави пуномоћје за учешће у поступку отварања понуда.

Пуномоћје се доставља у писаној форми и мора бити заведено код понуђача, оверено печатом и потписано од стране овлашћеног лица понуђача.

#### **4.3 ПОДАЦИ О ОБАВЕЗНОЈ САДРЖИНИ ПОНУДЕ**

Обавезну садржину понуде чине докази тражени Конкурсном документацијом као и попуњени, потписани и оверени обрасци из Конкурсне документације.

#### **4.4 ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА**

Понуда са варијантама није дозвољена.

#### **4.5 НАЧИН ИЗМЕНЕ, ДОПУНЕ И ОПОЗИВА ПОНУДЕ**

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу Наручиоца – Министарство привреде, Београд, Кнеза Милоша бр.20, са назнаком:

Измена понуде за јавну набавку 63/2018– Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју- НЕ ОТВАРАТИ или

Допуна понуде за јавну набавку 63/2018– Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју - НЕ ОТВАРАТИ или

Опозив понуде за јавну набавку 63/2018– Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју -НЕ ОТВАРАТИ или

Измена и допуна понуде за јавну набавку 63/2018– Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју -НЕ ОТВАРАТИ.

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

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

Промена првобитно понуђене цене није дозвољена у форми одобравања попушта на понуђену цену већ искључиво у форми измене понуде за јавну набавку.

Уколико се измена понуде односи на понуђену цену, цена мора бити изражена у динарском износу, а не у процентима. Измењену цену доставити на обрасцу понуде уз приложени предмер и прерачун радова који је усклађен са изменом понуде.

#### **4.6 САМОСТАЛНО ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ**

Понуду може поднети понуђач који наступа самостално.

Понуђач је дужан да испуни обавезне и додатне услове, у свему на начин дефинисан у тачки 2. Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Понуђач који је самостално поднео понуду, не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

#### **4.7 ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50%, као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Подизвођач не може допунити доказе о испуњености додатних услова за понуђача.

Подизвођач је дужан да испуни обавезне услове, у свему на начин дефинисан у тачки 2. Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Понуђач у потпуности одговара Наручиоцу и Инвеститору за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да Наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

#### **4.8 ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА**

Понуду може поднети група понуђача као заједничку понуду.

Сваки понуђач из групе понуђача је дужан да испуни обавезне услове, у свему на начин дефинисан у тачки 2. Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. ЗЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова док додатне услове испуњавају и доказују заједно, на начин дефинисан истом тачком Конкурсне документације.

Саставни део заједничке понуде је **споразум** којим се понуђачи из групе међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који **обавезно садржи**:

- 1) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред Наручиоцем;
- 2) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према Наручиоцу и Инвеститору.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са ЗЈН.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

#### **4.9 НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ**

##### Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања

Рок плаћања је до 45 дана од дана пријема оверене авансне, привремене односно окончане ситуације, уз важеће банкарске гаранције и полису осигурања.

Понуђачу је дозвољено да захтева аванс до 25% вредности понуде без ПДВ.

##### Захтеви у погледу гарантног рока

Минимални гарантни рок за изведене радове износи две године рачунајући од дана примопредаје радова. За уграђене материјале важи гарантни рок у складу са условима произвођача, који тече од дана извршене примопредаје радова Инвеститору.

##### Захтев у погледу рока извођења радова

Рок за извођење радова **максимално 60 календарских дана**.

##### Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде је 90 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, Наручилац ће у писаном облику тражити од понуђача продужење важења понуде. Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду.

#### **4.10 ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ**

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додатну вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додатну вредност.

Цена је фиксна и не може се мењати.

Ако је у понуди исказана неувобичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. ЗЈН.

Цену је потребно изразити нумерички и текстуално, при чему текстуално изражена цена има предност у случају несагласности.

#### **4.11 ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА**

Понуђач је у обавези да уз понуду достави

**Банкарску гаранцију за озбиљност понуде** – оригинал, у износу од 2 % од укупне вредности понуде без ПДВ са роком важења 90 дана од дана јавног отварања понуда, која мора бити неопозива, без права на приговор, безусловна и платива на први позив – оригинал - у корист Министарства привреде, Београд, Кнеза Милоша бр. 20, ПИБ 108213421, матични број 17862154, број рачуна: 840-1620-21.

Наручилац има право да банкарску гаранцију за озбиљност понуде активира у следећим случајевима:

а) ако понуђач коме је додељен уговор одбије да закључи уговор о јавној набавци

б) ако изабрани понуђач у року од 15 дана од дана закључења уговора, Наручиоцу не достави банкарску гаранцију за повраћај аванса и банкарску гаранцију за добро извршење посла;

в) ако изабрани понуђач у року од 15 дана од дана закључења уговора, Наручиоцу не достави полису осигурања за објекат у изградњи и полису осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицима и стварима трећих лица.

#### **4.12 ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ**

Наручилац је дужан да:

- 1) чува као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са ЗЈН, понуђач означио у понуди;
- 2) одбије давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди;
- 3) чува као пословну тајну имена, заинтересованих лица, понуђача, као и податке о поднетим понудама, до отварања понуда.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

#### **4.13 ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДА,**

Заинтересовано лице може, у писаном облику (путем поште на адресу Наручиоца, електронске поште на имејл [slavica.zivkovic@privreda.gov.rs](mailto:slavica.zivkovic@privreda.gov.rs) или факсом на број 011-333-4157) тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у Конкурсној документацији, најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуде. Особа за контакт је Славица Живковић, сваког радног дана 07.30 – 15.30 часова.

Тражење додатних информација или појашњења телефоном није дозвољено.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, ЈН број 63/2018-Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју.

Наручилац ће у року од три дана од дана пријема захтева, објавити одговор на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

#### **4.14 ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ**

Понуђач је дужан да се увери у све услове градње, техничку документацију, као и да стекне комплетан увид у све информације које су неопходне за припрему понуде, на локацији на којој ће се радови и изводити.

Обилазак локације и увид у документацију биће организован у договору са особом задуженом за обилазак локације, а то је **Марко Јањушевић, телефон 064/2066-826, у периоду од 10 до 14 часова.**

Као доказ да је обишао локацију, понуђач у оквиру своје понуде доставља потписан и оверен Образац из конкурсне документације – Изјава о посети локације, који не мора бити оверен од стране лица задуженог за обилазак локације.

#### **4.15 ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

Ако у року предвиђеном за подношење понуде измени или допуни Конкурсну документацију, Наручилац ће измене и допуне Конкурсне документације објавити на Порталу јавних набавки и интернет адреси Наручиоца [www.privreda.gov.rs](http://www.privreda.gov.rs)

Ако Наручилац измени или допуни Конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

Понуде се припремају у складу са Конкурсном документацијом и изменама и допунама Конкурсне документације.

Измене и допуне Конкурсне документације важиће само уколико су учињене у писаној форми. Усмене изјаве или изјаве дате на било који други начин од стране Наручиоца, неће ни у ком погледу обавезивати Наручиоца.

#### **4.16 КОМУНИКАЦИЈА**

Комуникација у поступку јавне набавке одвија се писаним путем, односно путем поште, електронске поште или факсом, као и објављивањем од стране Наручиоца на Порталу јавних набавки и интернет адреси Наручиоца [www.privreda.gov.rs](http://www.privreda.gov.rs)

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране Наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

#### **4.17 ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА, КОНТРОЛА И ДОПУШТЕНЕ ИСПРАВКЕ**

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача, односно његових подизвођача.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда, узимајући као релевантну цену по јединици мере.

Проверу рачунске тачности понуда и грешке, уколико их буде, Наручилац ће исправљати на следећи начин:

Уколико није тачан производ јединичне цене и количине, јединична цена ће се сматрати тачном.

Уколико цена за неку позицију није дата сматраће се да је вредност радова на тој позицији укључена у вредност других радова.

Уколико понуђач начини грешку у попуњавању, потребно је да исту избели и правилно попуни, а место начињене грешке парафира и овери печатом.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

#### **4.18 НЕУОБИЧАЈЕНО НИСКА ЦЕНА**

Наручилац може да одбије понуду због неуобичајено ниске цене.

Неуобичајено ниска цена у смислу ЗЈН је понуђена цена која значајно одступа у односу на тржишно упоредиву цену и изазива сумњу у могућност извршења јавне набавке у складу са понуђеним условима.

Ако Наручилац оцени да понуда садржи неуобичајено ниску цену, захтеваће од понуђача детаљно образложење свих њених саставних делова које сматра меродавним, а нарочито наводе у погледу економике начина градње, производње или изабраних техничких решења, у погледу изузетно повољних услова који понуђачу стоје на располагању за извршење уговора или у погледу оригиналности производа, услуга или радова које понуђач нуди.

#### **4.19 НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ**

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. ЗЈН;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ може бити:

- 1) правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- 2) исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- 3) исправа о наплаћеној уговорној казни;
- 4) рекламације потрошача, односно Инвеститора, ако нису отклоњене у уговореном року;
- 5) извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;
- 6) изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;

- 7) доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;
- 8) други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке, који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ - правоснажну судску одлуку или коначну одлуку другог надлежног органа који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

#### **4.20 ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЊИХ ПРОПИСА**

Понуђач је дужан да поштује све обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине-

Понуђач не сме имати забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

#### **4.21 КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА**

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

#### **4.22 НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА**

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 166. ЗЈН.

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно заинтересовано лице, које има интерес за доделу уговора у поступку јавне набавке и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања Наручиоца противно одредбама ЗЈН.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Наручиоцу се захтев за заштиту права предаје непосредно или електронском поштом на имејл [slavica.zivkovic@privreda.gov.rs](mailto:slavica.zivkovic@privreda.gov.rs), факсом на број 011/333-4157 или препорученом поштом са повратницом на адресу Наручиоца.

Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње Наручиоца, осим уколико ЗЈН није другачије одређено.

О поднетом захтеву за заштиту права Наручилац ће обавестити све учеснике у поступку јавне набавке, односно објавити обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од два дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или Конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране Наручиоца најкасније седам дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је



подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. ЗЈН указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из претходног става, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је десет дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње Наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње Наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. ЗЈН.

Наручилац ће објавити обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права.

#### **4.23 САДРЖИНА ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА**

Захтев за заштиту права садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт;
- 2) назив и адресу Наручиоца;
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци Наручиоца;
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке;
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују;
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН;
- 7) потпис подносиоца.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све обавезне елементе, Наручилац ће такав захтев одбацити закључком.

Наручилац закључак доставља подносиоцу захтева и Републичкој комисији у року од три дана од дана доношења.

Против закључка Наручиоца подносилац захтева може у року од три дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, док копију жалбе истовремено доставља Наручиоцу.

Валидан доказ о извршеној уплати таксе, у складу са Упутством о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права Републичке комисије, објављеном на сајту Републичке комисије, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, је :

**Потврда о извршеној уплати таксе** која мора да садржи следеће елементе:

- (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
- (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога;
- (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши- 120.000,00 динара;
- (4) број рачуна: 840-30678845-06;
- (5) шифру плаћања: 153 или 253;
- (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (7) сврха: ЗЗП; Министарство привреде; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
- (8) Корисник: буџет Републике Србије;
- (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
- (10) потпис овлашћеног лица банке, **или**

**Налог за уплату**, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1 **или**

**Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор**, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава) **или**

**Потврда издата од стране Народне банке Србије**, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке (1), за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код НБС.

Више информација о уплати таксе за подношење захтева за заштиту права може се добити на интернет страници Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних навакки <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>

#### 4.24 РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

Рок за доношење одлуке о додели уговора је 25 дана од дана отварања понуда.

#### **4.25 РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН**

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу коме је уговор додељен у року од осам дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. ЗЈН.

У случају да је поднета само једна понуда Наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) ЗЈН.

#### **4.26 ОБУСТАВА ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

Наручилац ће обуставити поступак јавне набавке уколико нису испуњени услови за доделу уговора из члана 107. ЗЈН.

Наручилац може да обустави поступак јавне набавке из објективних и доказивих разлога који се нису могли предвидети у време покретања поступка и који онемогућавају да се започети поступак оконча, или услед којих је престала потреба Наручиоца за предметном набавком због чега се неће понављати у току исте буџетске године односно у наредних шест месеци.

#### **4.27 УВИД У ДОКУМЕНТАЦИЈУ**

Понуђач има право да изврши увид у документацију о спроведеном поступку јавне набавке после доношења одлуке о додели уговора, односно одлуке о обустави поступка о чему може поднети писмени захтев наручиоцу путем електронске поште, поште и факсом.

Наручилац ће лицу из претходног става, омогућити увид у документацију и копирање документације из поступка о трошку подносиоца захтева, у року од два дана од дана пријема писаног захтева, уз обавезу да заштити податке у складу са чл. 14. и 15. ЗЈН.

#### **4.28 ТРОШКОВИ ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ**

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде. Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, оба наручиоца су дужна да понуђачу надокнаде трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у понуди.

#### **4.29 УПУТСТВО О ИЗГЛЕДУ ТАБЛЕ СА ПОДАЦИМА О ПРОЈЕКТУ МИНИСТАРСТВА ПРИВРЕДЕ**

Упутство о изгледу табле са подацима о пројекту Министарства привреде представља смернице извођачима за израду табли у складу са дефинисаном уговорном обавезом и за правилну употребу лога Министарства привреде, на основу члана 201.

тачка 16. Закона о планирању и изградњи и Правилника о изгледу, саджини и месту постављања градилишне табле.

#### **ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:**

1. Градилишна табла је правоугаоног облика димензија 200 x 300 x 20cm, израђена од челичних кутијастих профила и поцинкованог лима, а поставља се на челичним носачима одговарајуће носивости фундираним у бетон.
2. Позадина табле мора бити светлонаранцасте боје отпорна на атмосферске утицаје.

#### **ПРИКАЗ ОБАВЕЗНОГ САДРЖАЈА:**

1. **Лого Министарства привреде** позициониран је у горњем десном углу. Минималне димензије лога су 40 x 40cm.
2. **Лого Европске инвестиционе банке** позициониран је у горњем десном углу. Минималне димензије лога су 40 x 40cm.
3. На делу испод лога Министарства привреде, односно лога Европске инвестиционе банке „болдовано“ су истакнути следећи подаци:
  - а) Назив, намена и величина објекта и
  - б) Број катастарске парцеле
4. Модел објекта је позициониран у горњем левом углу
5. На доњем делу табле наведено је следеће:
  - а) Назив привредног друштва, односно правног лица или предузетника који је израдио пројектну документацију (адреса, телефон и сајт)
  - б) Име одговорног пројектанта
  - в) Назив извођача радова, име одговорног извођача радова и име лица које врши надзор
  - г) Број и датум решења којим је издата грађевинска дозвола и назив органа који је издао грађевинску дозволу, односно број решења којим се одобрава извођење радова (за које се не издаје грађевинска дозвола)
  - д) Датум почетка грађења
  - ђ) Рок завршетка изградње објекта
  - е) Назив Наручиоца
  - ж) Назив Инвеститора

**4.30 СПИСАК ОБРАЗАЦА КОЈИ ЧИНЕ САСТАВНИ ДЕО КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ (ПОНУДЕ)**

	<b>НАЗИВ ОБРАСЦА</b>	<b>БРОЈ ОБРАСЦА</b>
<b>1.</b>	Образац понуде	<b>ОБРАЗАЦ БР. 1</b>
<b>2.</b>	Општи подаци о понуђачу	<b>ОБРАЗАЦ БР. 2</b>
<b>3.</b>	Општи подаци о члану групе понуђача	<b>ОБРАЗАЦ БР. 3</b>
<b>4.</b>	Изјава о посети локације	<b>ОБРАЗАЦ БР. 4</b>
<b>5.</b>	Изјава о одговорном извођачу	<b>ОБРАЗАЦ БР. 5</b>
<b>6.</b>	Списак изведених радова	<b>ОБРАЗАЦ БР. 6</b>
<b>7.</b>	Потврда о реализацији уговора	<b>ОБРАЗАЦ БР. 7</b>
<b>8.</b>	Изјава о расположивости техничке опреме	<b>ОБРАЗАЦ БР. 8</b>
<b>9.</b>	Модел уговора	<b>ОБРАЗАЦ БР. 9</b>
<b>10.</b>	Трошкови припреме понуде	<b>ОБРАЗАЦ БР. 10</b>
<b>11.</b>	Изјава о независној понуди	<b>ОБРАЗАЦ БР. 11</b>
<b>12.</b>	Изјава понуђача о поштовању важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности	<b>ОБРАЗАЦ БР. 12</b>
<b>13.</b>	Предмер и предрачун	<b>ОБРАЗАЦ БР. 13</b>

**Образац 1.**

**ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ**

Понуда број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_.\_\_\_\_. 2018. године  
за јавну набавку 63/2018– Реконструкција објекта Предшколске установе  
„Невен” у Прибоју

**1) Општи подаци о понуђачу:**

Скраћени назив: \_\_\_\_\_

Седиште и адреса: \_\_\_\_\_

Матични број: \_\_\_\_\_ ПИБ: \_\_\_\_\_

а) понуђач који наступа самостално б) понуђач – носилац посла в) понуђач из групе понуђача г) понуђач/члан групе, који наступа са подизвођачем д) подизвођач (заокружити)

Скраћени назив: \_\_\_\_\_

Седиште и адреса: \_\_\_\_\_

Матични број: \_\_\_\_\_ ПИБ: \_\_\_\_\_

а) понуђач који наступа самостално б) понуђач – носилац посла в) понуђач из групе понуђача г) понуђач/члан групе, који наступа са подизвођачем д) подизвођач (заокружити)

Скраћени назив: \_\_\_\_\_

Седиште и адреса: \_\_\_\_\_

Матични број: \_\_\_\_\_ ПИБ: \_\_\_\_\_

а) понуђач који наступа самостално б) понуђач – носилац посла в) понуђач из групе понуђача г) понуђач/члан групе, који наступа са подизвођачем д) подизвођач (заокружити)

**НАПОМЕНА:** Образац копирати у потребном броју примерака у случају већег броја понуђача из групе понуђача или подизвођача

2) Понуду број \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_.2018. године подносимо

а) самостално б) заједничку понуду ц) са подизвођачем д) заједнички са подизвођачем

Укупна цена без ПДВ	
Укупна цена са ПДВ	
Рок завршетка радова износи _____ календарских дана од дана увођења у посао (максимално 60 календарских дана)	
Гарантни рок за све радове је _____ године, од дана примопредаје радова (не краћи од 2 године)	
Важење понуде износи 90 дана од дана отварања понуда	
Тражени аванс (највише до 25%)	а) аванс _____% б) без аванса

3) Подаци о подизвођачу:

Назив подизвођача	Позиција радова које изводи	Вредност радова без ПДВ	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П.

Напомене: 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 и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

**Образац 2.**

**ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ**

Назив понуђача	
Седиште и адреса понуђача	
Одговорно лице – директор	
Особа за контакт	
Телефон	
Имејл	
Рачун и банка	
Матични број	
ПИБ	
Врста правног лица (микро, мало, средње, велико, ЈП или физичко лице)	

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П.

Образац попуњава понуђач који наступа самостално или понуђач-носилац посла.  
Образац потписује и оверава овлашћено лице понуђача.



**Образац 3.**

**ОПШТИ ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА**

Назив члана групе понуђача	
Седиште и адреса члана групе понуђача	
Одговорно лице члана групе - директор	
Особа за контакт	
Телефон	
Имејл	
Рачун и банка	
Матични број	
ПИБ	

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П.

\_\_\_\_\_

Образац копирати у потребном броју примерака за сваког члана групе понуђача. Образац потписује и оверава овлашћено лице носиоца посла групе понуђача или овлашћено лице члана групе

**Образац 4.**

**ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ПОСЕТИ ЛОКАЦИЈЕ**

Изјављујем да смо посетили локацију која је предмет јавне набавке број 63/2018 и стекли увид у техничку документацију и све информације које су неопходне за припрему понуде. Такође изјављујем да смо упознати са свим условима градње и да они, сада видљиви, не могу бити основ за било какве накнадне промене у цени.

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П.

Образац не мора бити потписан од стране локалне самоуправе односно лица задуженог за обилазак локације.

Образац потписује и оверава овлашћено лице понуђача уколико наступа самостално или са подизвођачима.

Уколико наступа у групи, образац потписује и оверава овлашћено лице носиоца посла групе понуђача или овлашћено лице члана групе.

**Образац 5.****ИЗЈАВА О ОДГОВОРНОМ ИЗВОЂАЧУ**

Изјављујем да ће доле наведени одговорни извођачи радова бити расположиви у периоду извршења уговора на реконструкцији објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју:

Бр.	Име и презиме	Број лиценце	Назив понуђача (члана групе понуђача) који ангажује одговорног извођача:	Основ ангажовања: 1. Запослен код понуђача 2. Ангажован уговором
1.				
2.				
3.				

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

\_\_\_\_\_  
М.П.

Образац копирати у потребном броју примерака.

Образац потписује и оверава овлашћено лице понуђача уколико наступа самостално или са подизвођачима. Уколико наступа у групи, образац потписује и оверава овлашћено лице носиоца посла групе понуђача или овлашћено лице члана групе.

Напомена: Последњу колону: Основ ангажовања попунити тако, што се за запослене уноси број - 1, а за ангажоване уговором број - 2.

**Образац 6.**

**СПИСАК ИЗВЕДЕНИХ РАДОВА**

Наручилац	Период извођења радова	Врста радова	Вредност изведених радова (без ПДВ)
<b>УКУПНО изведених радова без ПДВ:</b>			

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П.

Образац копирати у потребном броју примерака за сваког члана групе понуђача. Образац потписује и оверава овлашћено лице понуђача уколико наступа самостално или са подизвођачима. Образац потписује и оверава овлашћено лице носиоца посла групе понуђача или овлашћено лице члана групе.

**Образац 7.**

**ПОТВРДА О РЕАЛИЗАЦИЈИ УГОВОРА**

\_\_\_\_\_  
Назив наручиоца

\_\_\_\_\_  
Адреса

Овим потврђујемо да је понуђач

\_\_\_\_\_  
из

ул. \_\_\_\_\_

за потребе Наручиоца

\_\_\_\_\_  
а) самостално; б) као носилац посла; в) као члан групе; г) као подизвођач

*(заокружити одговарајући начин наступања)*

квалитетно и у уговореном року извео радове

\_\_\_\_\_  
*(навести предмет уговора односно врсту радова)*

у вредности од укупно \_\_\_\_\_ динара без ПДВ,

односно у вредности од укупно \_\_\_\_\_ динара са

ПДВ, а на основу уговора број \_\_\_\_\_ од

\_\_\_\_\_.

Контакт особа Наручиоца: \_\_\_\_\_,

Телефон: \_\_\_\_\_

Датум: \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица Наручиоца

\_\_\_\_\_  
М.П.

Образац копирати у потребном броју примерака.

**Образац 8.****ИЗЈАВА О РАСПОЛОЖИВОСТИ ТЕХНИЧКЕ ОПРЕМЕ**

Изјављујемо да имамо у власништву, односно закупу или лизингу и у исправном стању захтевани технички капацитет за јавну набавку број 63/2018 – Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју и да ће наведена опрема бити на располагању за све време извођења радова који су предмет ове јавне набавке

Ред. бр.	Техничко средство	Ком.	Редни број и бр. стране са пописне листе	Број уговора о лизингу или закупу	Уписати у чијем је власништву техничко средство
1.	комбинована машина	1			
2.	аутодизалица	1			
3.	вибро набијач	1			
4.	скела	700 м2			
6.	камион кипер	1			

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П. \_\_\_\_\_

Образац копирати у потребном броју примерака за сваког члана групе понуђача.  
Образац потписује и оверава овлашћено лице овлашћеног члана групе понуђача или овлашћено лице члана групе.Образац потписује и оверава овлашћено лице понуђача уколико наступа самостално или са подизвођачима.

## Образац 9.

### МОДЕЛ УГОВОРА О ИЗВОЂЕЊУ РАДОВА

Уговорне стране :

1. **Република Србија – Министарство привреде**, Београд, Ул. Кнеза Милоша бр. 20, ПИБ 108213421, матични број 17862154, рачун број 840-1620-21 (у даљем тексту: Наручилац) које, по овлашћењу број: 021-02-2/2017-02 од 17. јула 2017. године, заступа државни секретар Драган Стевановић

2. **Република Србија – Општина Прибој**, Прибој, Ул. 12. јануар бр. 108, ПИБ 101207254, матични број 07158289, рачун број 840-59640-76 (у даљем тексту: Инвеститор), коју заступа председник општине Лазар Рвовић

3. **Привредно друштво/носилац посла** \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, Ул. \_\_\_\_\_ бр. \_\_\_\_\_, ПИБ  
\_\_\_\_\_, матични број \_\_\_\_\_, рачун број  
\_\_\_\_\_ код банке \_\_\_\_\_;

**члан групе/подизвођач** \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, Ул. \_\_\_\_\_ бр. \_\_\_\_\_, ПИБ  
\_\_\_\_\_, матични број \_\_\_\_\_;

**члан групе/подизвођач** \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, Ул. \_\_\_\_\_ бр. \_\_\_\_\_, ПИБ  
\_\_\_\_\_, матични број \_\_\_\_\_;

(у даљем тексту: Извођач), које заступа директор \_\_\_\_\_

### УВОДНИ ДЕО

- На основу Уредбе о поступку по коме се бирају инфраструктурни пројекти и поступку по коме се спроводи подршка унапређења локалне и регионалне инфраструктуре – Градимо заједно („Службени гласник РС” број 5/17) и Јавним позивима за пријаву пројеката („Службени гласник РС” бр. 6/17 и 69/17) Наручилац је донео Одлуку о расподели и коришћењу средстава за подршку унапређења локалне и регионалне инфраструктуре - Градимо заједно („Службени гласник РС” број 18/18), којом су распоређена средства за реализацију пројекта – Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен" у Прибоју.
- Наручилац је у отвореном поступку јавне набавке број 63/2018, Извођачу доделио уговор о извођењу радова на реконструкцији објекта Предшколске установе „Невен" у Прибоју.

## ПРЕДМЕТ УГОВОРА

### Члан 1.

Предмет Уговора је реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју, у свему према Понуди број \_\_\_\_\_ од \_\_. \_\_. 2018. године, која је саставни део овог уговора.

## ВРЕДНОСТ УГОВОРА

### Члан 2.

Цена за извођење радова из члана 1. Уговора износи \_\_\_\_\_ динара без ПДВ односно \_\_\_\_\_ динара са ПДВ.

Укупан износ средстава из става 1. овог члана обезбеђен је на следећи начин:

- износ од \_\_\_\_\_ динара без ПДВ (*попуњава Наручилац*) обезбеђен је Законом о буџету Републике Србије за 2018. годину („Службени гласник РС”, број 113/17), у члану 8, Раздео 21 - Министарство привреде, Програм 1505 – Регионални развој, функција 411 – Општи економски и комерцијални послови, Пројекат 4001 - Подршка развоју локалне и регионалне инфраструктуре, економска класификација 511 - Зграде и грађевински објекти извор финансирања 11 – Примања од иностраних задуживања, која представљају средства зајма Европске инвестиционе банке намењена реализацији финансијског уговора „Зајам за општинску и регионалну инфраструктуру”;
- износ од \_\_\_\_\_ динара са ПДВ (*попуњава Наручилац*) обезбеђен је Одлуком о буџету општине Прибој за 2018. на позицији 123, у оквиру функционалне класификације 911-Предшколско образовање, Програм 2001-Предшколско образовање и васпитање, Економска класификација 511000-Зграде и грађевински објекти.

Обавезу обрачуна и плаћања ПДВ на целокупну вредност Уговора сноси Инвеститор као порески дужник по основу сваке испостављене ситуације.

Уговорена цена је фиксна по јединици мере и не може се мењати услед повећања цене елемената на основу којих је одређена односно због наступања промењених околности.

Осим вредности рада, добара и услуга неопходних за извршење Уговора, цена обухвата и све зависне трошкове Извођача до примопредаје радова а посебно трошкове извођења свих припремних и завршних радњи, организације, чувања и обезбеђења градилишта, помоћних материјала и опреме, мера за омогућавање безбедног и несметаног одвијања саобраћаја током извођења радова. Обезбеђење градилишта саобраћајном сигнализацијом у току извођења радова је у обавези Инвеститора и не урачунава се у цену.

## НАЧИН ПЛАЋАЊА

### Члан 3.

Уговорне стране су сагласне да се плаћање Извођачу врши на следећи начин:

-аванс у висини од \_\_\_\_ % од уговорене вредности без ПДВ што износи \_\_\_\_\_ динара, у року до 45 дана од дана пријема оверене авансне ситуације/авансног рачуна, уз услов да је Наручиоцу достављена банкарска гаранција за



повраћај аванса, у складу са чланом 11. Уговора. Аванс се мора оправдати најкасније са последњом привременом ситуацијом;

- по испостављеним овереним привременим ситуацијама и окончаној ситуацији, уз важеће банкарске гаранције и полисе осигурања, у року до 45 дана од дана пријема оверене ситуације. Укупна вредност привремених ситуација не може бити већа од 90% вредности уговорених радова без ПДВ.

Авансна ситуација испоставља се Наручиоцу у шест примерака и мора бити оверена од стране Инвеститора пре доставе Наручиоцу.

Привремена и окончана ситуација испостављају се Наручиоцу у шест примерака и морају бити оверене од стране надзорног органа и Инвеститора пре доставе Наручиоцу.

Комплетну документацију неопходну за оверу ситуације: листове грађевинског дневника, листове грађевинске књиге, одговарајуће атесте за уграђени материјал и набавку опреме, динамички план са пресеком стања радова и предлог мера за отклањање евентуалних кашњења у реализацији и другу документацију Извођач доставља стручном надзору, с тим да се у супротном неће извршити плаћање тих позиција, што Извођач признаје без права на приговор.

Уколико Извођач не достави ситуацију са свим прилозима из претходног става овог члана, Наручилац и/или Инвеститор неће извршити плаћање позиција за које није достављена комплетна документација.

## **РОК ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА**

### **Члан 4.**

Извођач се обавезује да радове који су предмет овог уговора изведе у року од \_\_\_\_\_ календарских дана, рачунајући од дана увођења у посао.

Увођење у посао се врши у присуству представника Наручиоца, Инвеститора, Извођача и стручног надзора, након испуњења следећих услова:

- да је Инвеститор предао Извођачу инвестиционо техничку документацију и грађевинску дозволу;
- да је Инвеститор обезбедио Извођачу несметан прилаз градилишту;
- да је Извођач Наручиоцу доставио банкарску гаранцију за добро извршење посла;
- да је Извођач Наручиоцу доставио полису осигурања за објекат у изградњи и полису осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицима и стварима трећих лица.

Датум увођења у посао уписује се у грађевински дневник.

### **Члан 5.**

Извођач је дужан да одмах писмено обавести Наручиоца и Инвеститора о околностима које онемогућавају или отежавају извођење радова, о привременом обустављању радова, и о настављању радова по престанку сметњи због којих је извођење радова обустављено.

Извођач може привремено обуставити радове искључиво уз сагласност надзорног органа. Извођач је дужан да настави извођење радова по престанку сметње због које су радови обустављени.

Период обуставе радова мора бити уписан у грађевински дневник, потписан и оверен од стране одговорног лица Извођача и стручног надзора и једино у том случају не утиче на уговорени рок извођења радова.

На основу евидентиране обуставе радова кроз књигу инспекције и грађевински дневник, приликом коначног обрачуна утврдиће се да ли су радови изведени у уговореном року.

#### **Члан 6.**

Захтев за продужење уговореног рока са писаном сагласношћу стручног надзора и Инвеститора и пратећом документацијом, Извођач подноси Наручиоцу у року од три дана од сазнања за околност које онемогућавају завршетак радова у уговореном року, а најкасније пет дана пре истека коначног рока за завршетак радова. Уговорени рок се не може продужити без сагласности Наручиоца.

Уговорени рок је продужен када уговорне стране у форми анекса овог уговора о томе постигну писани споразум.

Извођач је дужан да, у уговореном року односно без права на продужење уговореног рока, изведе вишак радова до 10 % од уговорених количина.

У случају да Извођач не испуњава предвиђену динамику, обавезан је да уведе у рад више извршилаца, без права на захтевање повећаних трошкова или посебне накнаде.

### **УГОВОРНА КАЗНА**

#### **Члан 7.**

Уколико Извођач не заврши радове који су предмет овог уговора у уговореном року, Наручилац и Инвеститор могу наплатити уговорну казну умањењем износа који је исказан у окончаној ситуацији.

Висина уговорне казне износи 0,1% од уговорене вредности без ПДВ за сваки дан закашњења, с тим што укупан износ казне не може бити већи од 5 % од вредности уговорених радова без ПДВ.

Ако су Наручилац или Инвеститор због закашњења у извођењу или предаји изведених радова, претрпели штету која је већа од износа уговорне казне, могу захтевати накнаду штете, односно поред уговорне казне и разлику до пуног износа претрпљене штете. Постојање и износ штете Наручилац и Инвеститор морају да докажу.

### **ОБАВЕЗЕ ИЗВОЂАЧА**

#### **Члан 8.**

Осим обавеза које су утврђене другим одредбама овог уговора, Извођач има обавезу:

- да радове који су предмет овог уговора изведе у складу са Понудом из члана 1. Уговора, важећим техничким и другим прописима који регулишу предметну материју, грађевинском дозволом, инвестиционо-техничком документацијом и овим уговором;

-да обезбеди радну снагу, материјал, грађевинску и другу опрему, изврши припремно-завршне и остале радове и све друго неопходно за коначно извршење Уговора;

-да по пријему инвестиционо-техничке документације исту прегледа и у року од 7 (седам) дана достави примедбе у писаном облику Наручиоцу и Инвеститору на разматрање и даље поступање. Неблаговремено уочене или достављене примедбе, које нису могле остати непознате да су на време сагледане, неће бити узете у обзир нити ће имати утицаја на рок за извођење радова;

-да пре почетка радова потпише главни пројекат/пројекат за извођење и Наручиоцу достави решење о именовању одговорног извођача радова;

-да о свом трошку обезбеди и истакне на видном месту градилишну таблу, са свим прописаним подацима која табла мора да садржи;

-да обезбеди услове за извођење радова, према усвојеном детаљном динамичком плану, по свим временским условима;

-да обезбеди безбедност свих лица на градилишту, као и одговарајуће чување и обезбеђење градилишта као и складишта материјала и слично, тако да се Наручилац и Инвеститор ослобађају свих одговорности према државним органима и трећим лицима, што се тиче безбедности, прописа о заштити животне средине и радно-правних прописа за време укупног трајања извођења радова до предаје радова Инвеститору и Наручиоцу;

-да се строго придржава прописаних мера за заштиту здравља и безбедности на раду за све своје запослене и сва друга лица на градилишту или на другим местима на којима могу бити угрожена;

-да обезбеди услове за вршење стручног надзора на објекту;

-да уредно води сву документацију предвиђену законом и другим прописима, који регулишу ову област;

-да поступа по свим основаним примедбама и захтевима Наручиоца и Инвеститора датим на основу извршеног надзора и да у зависности од конкретне ситуације, о свом трошку, изврши поправку или рушење или поновно извођење радова, замену набављеног или уграђеног материјала, опреме, уређаја и постројења или убрзања извођења радова када је запао у доцњу у погледу уговорених рокова извођења радова;

-да гарантује квалитет изведених радова, употребљеног материјала и набављене опреме, с тим да отклањању недостатка у гарантном року за изведене радове Извођач мора да приступи у року од 5 дана по пријему писаног позива од стране Инвеститора ;

-да отклони сву штету коју учини за време извођења радова на објекту – локацији извођења радова и на суседним објектима;

-да по завршеним радовима одмах обавести Наручиоца и Инвеститора да је завршио радове и да је спреман за њихов пријем;

- да без одлагања писмено обавести Наручиоца и Инвеститора о упису потраживања по основу Уговора у Регистар заложног права, односно о било којој промени у вези са статусом предузећа, адресом и променом других важних података.

## Члан 9.

Извођач је у обавези да у року од 15 дана од дана закључења Уговора достави детаљан динамички план који мора садржати и следеће позиције, прва: припрема и формирање градилишта и последња: отклањање недостатака, у шест примерака, по два за Наручиоца, Инвеститора и стручни надзор.

Саставни део динамичког плана су: план ангажовања потребне радне снаге, план ангажовања потребне механизације и опреме на градилишту, план набавке потребног материјала, финансијски план реализације извођења радова, пројекат организације градилишта.

Извођач је у обавези да уведе у рад више смена, продужи смену или уведе у рад више извршилаца, без права на повећање трошкова или посебне накнаде за то, уколико не испуњава предвиђену динамику.

## **ОБАВЕЗЕ НАРУЧИОЦА И ИНВЕСТИТОРА**

### **Члан 10.**

Осим обавеза које су утврђене другим одредбама овог уговора, Наручилац има обавезу:

- да Извођачу плати уговорену цену под условима и на начин одређен чл. 2. и 3. овог уговора;
- да присуствује увођењу Извођача у посао;
- да учествује у раду комисије за примопредају радова и коначни обрачун са Инвеститором, стручним надзором и Извођачем.

Осим обавеза које су утврђене другим одредбама овог уговора, Инвеститор има обавезу:

- да приликом закључења Уговора, Извођачу преда инвестиционо-техничку документацију и грађевинску дозволу;
- да најкасније 15 дана од закључења Уговора достави надлежној инспекцији рада пријаву градилишта, а копију пријаве постави на видно место на градилишту;
- да Извођача уведе у посао као и да му обезбеди несметан прилаз градилишту;
- да пре почетка рада на градилишту писменим актом одреди координатора за безбедност и здравље на раду у фази извођења радова и да обезбеди израду Плана превентивних мера, уколико је то предвиђено важећим прописима;
- да Извођачу плати уговорену цену под условима и на начин одређен чл. 2. и 3. овог уговора;
- да врши обрачун ПДВ, подношење ПДВ пријаве као и плаћање ПДВ по свим испостављеним ситуацијама;
- да Наручиоца, писаним путем, обавештава о свакој извршеној уплати по основу испостављених ситуација као и по основу обавезе ПДВ;
- да обезбеди вршење стручног надзора над извршењем уговорних обавеза Извођача;
- да петнаестодневне извештаје стручног надзора доставља Наручиоцу, без одлагања;
- да учествује у раду комисије за примопредају радова и коначни обрачун са Наручиоцем, стручним надзором и Извођачем.

## **БАНКАРСКЕ ГАРАНЦИЈЕ**

### **Члан 11.**

Извођач се обавезује да у року од 15 дана од дана закључења овог уговора преда Наручиоцу банкарску гаранцију за повраћај аванса, са роком важења најмање до коначног извршења посла, која мора бити безусловна, неопозива, без права на приговор и платива на први позив, а у корист Наручиоца.

Извођач се обавезује да у року од 15 дана од дана закључења овог уговора преда Наручиоцу банкарску гаранцију за добро извршење посла у износу од 10% од вредности уговора без ПДВ и са роком важења најмање 30 дана дужи од истека рока за коначно извршење посла, која мора бити безусловна, неопозива, без права на приговор и платива на први позив, а у корист Наручиоца.

Наручилац има право да активира банкарску гаранцију за озбиљност понуде ако Извођач у року од 15 дана од дана закључења Уговора не достави банкарске гаранције из ст. 1 и 2 овог члана.

У случају наступања услова за продужење рока завршетка радова, Извођач је у обавези да продужи важење банкарских гаранција, с тим да се висина банкарске гаранције за повраћај аванса може смањити, уз писану сагласност Наручиоца, сразмерно изведеним радовима и износу којим је оправдан део примљеног аванса кроз привремене ситуације.

У случају истека рока важења банкарских гаранција док је извођење радова који су предмет овог уговора у току, Извођач је дужан да, о свом трошку, продужи рок важења банкарских гаранција.

Банкарска гаранција за добро извршење посла може бити послата на наплату пословној банци Извођача уколико Извођач, ни после упућене опомене, не продужи њено важење.

Извођач се обавезује да у року од 10 дана након примопредаје радова Инвеститору преда банкарску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року у износу од 5% од вредности уговора без ПДВ и са роком важења пет дана дужим од уговореног гарантног рока, која мора бити безусловна, неопозива, без права на приговор и платива на први позив, а у корист Инвеститора, што је услов за оверу окончане ситуације.

Гаранцију за отклањање грешака у гарантном року Инвеститор сме да наплати уколико Извођач не отпочне са отклањањем недостатака у року од 5 дана од дана пријема писаног захтева и не отклони их у року и у складу са достављеним захтевом.

## **ОСИГУРАЊЕ РАДОВА**

### **Члан 12.**

Извођач је дужан да у року од 15 дана од дана закључења овог уговора осигура радове, материјал и опрему од уобичајених ризика до њихове пуне вредности (осигурање објекта у изградњи) и достави Наручиоцу оригинал или оверену копију полисе осигурања са важношћу за цео период извођења радова, у свему према важећим законским прописима.

Извођач је дужан да у року од 15 дана од закључења овог уговора, достави Наручиоцу оригинал или оверену копију полисе осигурања од одговорности за штету причињену трећим лицима и стварима трећих лица, са важношћу за цео период извођења радова, у свему према важећим законским прописима.

Наручилац има право да активира банкарску гаранцију за озбиљност понуде ако Извођач у року од 15 дана од дана закључења Уговора не достави полисе осигурања из ст. 1 и 2 овог члана.

Уколико се рок за извођење радова продужи, Извођач је обавезан да достави, пре истека уговореног рока, полисе осигурања из ст. 1. и 2. овог члана, са новим периодом осигурања.

Извођач је обавезан да спроводи све потребне мере заштите на раду као и мере противпожарне заштите.

Уколико Извођач радова не поступи у складу са ст. 4. и 5. овог члана признаје своју искључиву прекршајну и кривичну одговорност и једини сноси накнаду за све настале материјалне и нематеријалне штете, при чему овај уговор признаје за извршну исправу без права приговора.

## **ГАРАНТНИ РОК**

### **Члан 13.**

Гарантни рок за изведене радове износи \_\_\_\_\_ године рачунајући од дана примопредаје радова. За уграђене материјале важи гарантни рок у складу са условима произвођача, који тече од дана извршене примопредаје радова Наручиоцу и Инвеститору.

Извођач је обавезан да, на дан извршене примопредаје радова који су предмет овог уговора, записнички преда Инвеститору све гарантне листове за уграђене материјале, као и упутства за руковање.

### **Члан 14.**

Извођач је дужан да у току гарантног рока, на први писани позив Инвеститора, отклони о свом трошку све недостатке који се односе на уговорени квалитет изведених радова, уграђених материјала и опреме, а који нису настали неправилном употребом, као и сва оштећења проузрокована овим недостацима.

Ако Извођач не приступи извршењу своје обавезе из претходног става у року од 5 дана по пријему писаног позива од стране Инвеститора, Инвеститор ће наплатити банкарску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року.

Уколико гаранција за отклањање грешака у гарантном року не покрива у потпуности трошкове настале поводом отклањања недостатака из става 1. овог члана, Инвеститор има право да од Извођача тражи накнаду штете, до пуног износа стварне штете.

## **КВАЛИТЕТ МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА**

### **Члан 15.**

За укупан уграђени материјал и опрему Извођач мора имати сертификате квалитета и атесте који се захтевају по важећим прописима и мерама за објекте те врсте у складу са пројектном документацијом.

Извођач је дужан да о свом трошку обави одговарајућа испитивања материјала и контролу квалитета опреме и одговоран је уколико употреби материјал који не одговара квалитету.

Уколико Наручилац и/или Инвеститор, на основу извештаја надзорног органа или на други начин, утврде да уграђени материјал или опрема не одговара стандардима и техничким прописима, забраниће његову употребу. У случају спора меродаван је налаз овлашћене организације за контролу квалитета.

У случају да је због употребе некавалитетног материјала угрожена безбедност објекта, Наручилац, уз сагласност Инвеститора, има право да тражи да Извођач поруши изведене радове и да их о свом трошку поново изведе у складу са техничком

документацијом и уговорним одредбама. Уколико Извођач у одређеном року то не учини, Наручилац има право на наплату банкарске гаранције за добро извршење посла.

## **АНГАЖОВАЊЕ ПОДИЗВОЂАЧА**

### **Члан 16.**

Извођач у потпуности одговара Наручиоцу и Инвеститору за извршење уговорених обавеза, те и за радове изведене од стране подизвођача, као да их је сам извео.

Извођач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном Наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора Наручилац претрпео знатну штету.

Извођач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност Наручиоца.

## **МАЊАК И ВИШАК РАДОВА**

### **Члан 17.**

Уколико се током извођења уговорених радова појави потреба за извођењем вишка радова, Извођач је дужан да о томе одмах, писаним путем, обавести стручни надзор, Инвеститора и Наручиоца.

Извођач није овлашћен да мења обим уговорених радова односно да изведе вишак радова без писане сагласности стручног надзора и Инвеститора, односно коначне сагласности Наручиоца.

Цену извођења вишка радова која утиче на повећање уговорене вредности сноси Инвеститор.

Инвеститор неће платити цену вишка радова за чије извођење не постоји писана сагласност Наручиоца.

Утврђени мањкови и вишкови радова представљају основ за измену Уговора.

## **ХИТНИ НЕПРЕДВИЂЕНИ РАДОВИ**

### **Члан 18.**

Извођач може и без претходне сагласности Наручиоца и Инвеститора, а уз писану сагласност стручног надзора извести хитне непредвиђене радове, уколико је њихово извођење нужно за стабилност објекта или за спречавање штете, а изазвани су променом гла, појавом воде или другим ванредним и неочекиваним догађајима, који се нису могли предвидети у току израде пројектне документације.

Извођач је дужан да истог дана када наступе околности из става 1. овог члана, о томе обавести Наручиоца и Инвеститора и достави им писану сагласност стручног надзора о потреби за извођењем хитних непредвиђених радова.

Наручилац и Инвеститор могу раскинути Уговор уколико би услед ових радова цена морала бити знатно повећана, о чему су дужни да без одлагања обавесте Извођача.

Извођач има право на правичну накнаду за хитне непредвиђене радове, на терет Инвеститора.

У случају евентуалног спора везано за постојање односно плаћање хитних непредвиђених радова, Извођачу неће бити признато право на правичну накнаду уколико не поседује доказ да је истог дана обавестио Наручиоца и Инвеститора и доставио им писану сагласност стручног надзора о потреби за извођењем хитних непредвиђених радова, у складу са ставом 2. овог члана.

## **ДОДАТНИ РАДОВИ**

### **Члан 19.**

Додатни радови, у смислу овог уговора, су непредвиђени радови који Уговором нису обухваћени, а који се морају извести.

Извођач нема права на извођење накнадних радова као радова који нису уговорени и нису нужни за испуњење овог уговора.

Уколико се током извођења уговорених радова појави потреба за извођењем додатних радова, Извођач је дужан да о том одмах, писаним путем, обавести стручни надзор, Инвеститора и Наручиоца.

Додатни радови биће уговорени у складу са законом којим се уређују јавне набавке.

Извођач нема права на извођење додатних радова без претходно закљученог уговора о извођењу додатних радова.

Закључењем уговора о извођењу додатних радова из претходног става Извођач стиче право на наплату додатних радова, који нису уговорени овим уговором.

Изведени додатни радови, без закљученог уговора, су правно неважећи.

Цену извођења додатних радова сноси Инвеститор.

## **ПРИМОПРЕДАЈА РАДОВА, КОНАЧАН ОБРАЧУН И ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД ОБЈЕКТА**

### **Члан 20.**

Извођач о завршетку радова који су предмет овог уговора, писаним путем, обавештава стручни надзор, Инвеститора и Наручиоца, а дан завршетка радова уписује се у грађевински дневник.

Примопредаја радова врши се комисијски најкасније у року од 15 дана од дана пријема писаног обавештења о завршетку радова.

Комисију за примопредају радова чине по један представник Наручиоца, Инвеститора, стручног надзора и Извођача.



Комисија сачињава записник о примопредаји радова на дан примопредаје радова.

Извођач је дужан да приликом примопредаје радова преда Инвеститору, попуњене одговарајуће табеле свих уграђених материјала у три извода са приложеним атестима, као и пројекте изведеног објекта у два примерка уколико је то потребно у складу са Законом о планирању и изградњи.

Наручилац ће у моменту примопредаје радова од стране Извођача, Инвеститору предати радове који су предмет овог уговора.

Грешке, односно недостатке које утврди стручни надзор, Инвеститор или Наручилац, Извођач мора да отклони без одлагања. Уколико те недостатке Извођач не почне да отклања одмах и ако их не отклони у споразумно утврђеном року, Наручилац може извршити наплату банкарске гаранције за добро извршење посла и неће приступити примопредаји радова.

Коначна количина и вредност радова по овом уговору утврђује се на бази стварно изведених количина радова оверених у грађевинској књизи од стране стручног надзора и усвојених јединичних цена из Понуде, о чему Комисија сачињава записник о коначном финансијском обрачуну.

Технички преглед објекта и употребну дозволу обезбедиће Инвеститор.

## **РАСКИД УГОВОРА**

### **Члан 21.**

Уговор се може раскинути споразумно или једностраном изјавом, у свему према одредбама Закона о облигационим односима.

Изјава о једностраном раскиду Уговора се, у писаној форми, доставља другим уговорним странама и са отказним роком од 15 дана од дана пријема изјаве. Изјава мора да садржи разлог за раскид уговора.

У случају раскида уговора, Извођач је дужан да изведене радове обезбеди од пропадања и да Наручиоцу преда попуњене одговарајуће табеле свих уграђених материјала у три извода са приложеним атестима, као и пројекте изведеног објекта у два примерка уколико је то потребно у складу са Законом о планирању и изградњи, док су све уговорне стране дужне да сачине записник комисије о стварно изведеним радовима и записник комисије о коначном финансијском обрачуну по предметном уговору до дана раскида Уговора.

## **ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ**

### **Члан 22.**

За све што овим уговором није посебно утврђено примењују се одредбе Закона о јавним набавкама, Закона о облигационим односима, Закона о планирању и изградњи, као и одредбе Посебних узанси о грађењу и других важећих прописа Републике Србије.

### **Члан 23.**

Све евентуалне спорове уговорне стране ће решавати споразумно.

Уколико до споразума не дође, уговара се надлежност Привредног суда у Београду.

#### **Члан 24.**

Овај уговор се закључује под одложним условом а почиње да се примењује даном достављања банкарских гаранција из члана 11. и полиса осигурања из члана 12. Уговора.

#### **Члан 25.**

Овај уговор је сачињен у девет једнаких примерака, по три за сваку уговорну страну.

#### **НАРУЧИЛАЦ**

Министарство привреде

\_\_\_\_\_  
Драган Стевановић, државни секретар

#### **ИНВЕСТИТОР**

Општина Прибој

\_\_\_\_\_  
Лазар Рвовић, председник општине

#### **ИЗВОЂАЧ**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, директор

**Напомена:** овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем. Ако понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, Наручилац ће реализовати средство обезбеђења за озбиљност понуде.

**Образац 10.**

**ТРОШКОВИ ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ**

У складу са чланом 88. став 1. ЗЈН, достављамо укупан износ и структуру трошкова припремања понуде за јавну набавку број 63/2018 – Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју, како следи у табели:

Врста трошка	Износ трошка у динарима
Укупан износ трошкова припремања понуде	

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П.

**Напомена:** достављање овог обрасца није обавезно.

## Образац 11.

### ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. ЗЈН, понуђач \_\_\_\_\_  
даје: (назив понуђача)

#### ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке број 63/2018 – Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П. \_\_\_\_\_

**Напомена:** У случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, Наручулац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

**Образац 12.**

**ИЗЈАВА О ПОШТОВАЊУ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ,  
ЗАПОШЉАВАЊУ И УСЛОВИМА РАДА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И  
ДА НЕМА ЗАБРАНУ ОБАВЉАЊА ДЕЛАТНОСТИ**

У складу са чланом 75. став 2. ЗЈН, понуђач \_\_\_\_\_  
даје: (назив понуђача)

**ИЗЈАВУ  
О ПОШТОВАЊУ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ,  
ЗАПОШЉАВАЊУ И УСЛОВИМА РАДА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ДА  
НЕМА ЗАБРАНУ ОБАВЉАЊА ДЕЛАТНОСТИ**

Изјављујем да смо при састављању понуде у поступку јавне набавке 63/2018–Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју, поштовали обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине као и да немамо забрану обављања делатности која је на снази у време објаве позива за подношење понуда.

Такође изјављујем, да сносимо накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица.

Датум \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

М.П. \_\_\_\_\_

**Напомена:** Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико понуду подноси група понуђача, сваки члан групе мора посебно потписати и печатом оверити наведену Изјаву

## Образац 13.

### ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН

Прилажемо предмер и предрачун радова за јавну набавку број 63/2018– Реконструкција објекта Предшколске установе „Невен” у Прибоју, потписан и оверен од стране овлашћеног лица.

**Напомена:** Уколико се у техничкој документацији у означавању добара или радова одређене производње, извора или градње наводи одређени робни знак, патент, тип или произвођач, Понуђач може понудити и другу врсту, истих или бољих техничких карактеристика. У случају да понуђач нуди одговарајућа добра или радове за одређене позиције из предмера и предрачуна у обавези је да достави списак позиција који ће садржати све елементе предмера и предрачуна и то: редни број позиције из основног предмера и предрачуна, опис понуђеног одговарајућег добра или врста радова, јединицу мере, количину, јединичну и укупну цену који се нуди, заједно са техничким спецификацијама (карактеристикама) за сваку позицију како би Комисија за јавну набавку могла извршити оцену.

**ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА**  
за реконструкцију предшколске установе "Невен" у Прибоју

**НАПОМЕНА:**

У свакој позицији где је то потребно, а није другачије наглашено, подразумева се набавка, израда, транспорт, испорука и монтажа материјала и опреме са свим осталим неопходним радњама који су наведени у предмеру радова и техничком извештају који је саставни део конкурсне документације, како би израда позиције била комплетна.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се следеће:

Нема података о депонији од локалне самоуправе.

У свакој позицији где је наведен транспорт материјала подразумева се даљина транспорта од градилишта до депоније коју обезбеђује сам понуђач-извођач. Ценом обухватити комплетан утовар, транспорт истовар, потребно планирање и трошкове депоније.

Сви радови морају бити изведени од стране стручних овлашћених лица, а у потпуности према прописима и важећим стандардима за ову врсту радова. Сав употребљени материјал мора бити првокласног квалитета.

Ако је у некој од позиција наведен назив произвођача опреме или материјала подразумева се и опрема или материјал другог произвођача, истих или бољих карактеристика од предмером наведених.

Извођач је дужан да радове изврши у свему према приложеном техничком извештају, техничким условима, предмеру и цртежима, да пре почетка радова добро проучи добијену документацију и да на време упозори на евентуална одступања од постојећих прописа.

Извођач се такође не ослобађа обавезе извођења појединих радова, који су предвиђени предмером, а евентуално нису напоменути у техничком опису или било ком другом прилогу овог пројекта, а што је обавезан да уради по важећим прописима за извођење радова за ову врсту објекта.

Не обрачунава се и не плаћа посебно обезбеђење и организација градилишта укључујући смештај и исхрану радника, формирање покретне радионице, депоније, и остало. Саобраћајно обезбеђење градилишта сигнализацијом у току извођења радова је у обавези инвеститора и не урачунава се у цену.

Р.б.	Опис позиције	ј.м.	количина	цена	укупно
<b>1. РАДОВИ НА РУШЕЊУ И ДЕМОНТАЖИ</b>					
1	Извршити демонтажу постојећих улазних врата и прозора на објекту и њихов транспорт на депонију. Демонтажу отвора вршити сукцесивно према динамици преосталих радова и монтажи нових отвора. Свако непажљиво демонтажање столарије и оштећење зидова иде на терет извођача.				
	Обрачун по комаду.				
	Двокрилна улазна врата ознака 11 димензија 135/295 цм	ком	2.00		
	Једнокрилна улазна врата ознака 12 димензија 105/295 цм	ком	1.00		
	Двокрилна улазна врата ознака 13 димензија 135/270 цм	ком	1.00		
	Двокрилна улазна врата ознака 14 димензија 135/245 цм	ком	1.00		
	Двокрилна улазна врата ознака 15 димензија 135/250 цм	ком	1.00		
	Двокрилна улазна врата ознака 16 димензија 135/215 цм	ком	1.00		
	Двокрилни прозор са надсветлом ознака 1 димензија 268/205 цм	ком	16.00		
	Једнокрилни прозор са надсветлом ознака 2 димензија 105/264 цм	ком	12.00		
	Једнокрилни прозор са надсветлом ознака 3 димензија 135/205 цм	ком	18.00		
	Једнокрилни прозор ознака 4 димензија 135/70 цм	ком	17.00		
	Једнокрилни прозор ознака 5 димензија 135/135 цм	ком	1.00		
2	Извршити пажљиво рушење-демонтажу постојећих холкела на надстрешници улаза у приземљу све до бетона са одвозом шута на депонију. Материјал холкера је битуменска хидроизолација у висини 20 цм.				
	Обрачун по m <sup>1</sup>	m <sup>1</sup>	13.20		
3	Извршити пажљиво чишћење од прашине и корова постојеће хидроизолације надстрешнице улаза у приземљу са одвозом шута на депонију.				
	Обрачун по m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9.89		

4	Пажљиво рушење (просецање) дела бетонског зида дебљине 20цм ради формирања приступне рампе. Зид треба бити прецизно просечен јер такав остаје видљив на фасади. Све евентуалне грешке при просецању морају се поправити малтером и то пада на терет извођача. Ценом обухватити одвоз шута на депонију.		
	Обрачун по m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.43
5	Пажљиво пробијање (просецање) дела бетонског зида дебљине 20цм ради формирања већих прозора. Просецањем дела парапета у мерама 135/65 постојећи прозори димензија 135/70 повећавају површину на 135/135. Зид треба бити прецизно просечен да би се нови прозор могао квалитетно уградити. Све евентуалне грешке при просецању морају се поправити малтером и то пада на терет извођача. Ценом обухватити одвоз шута на депонију.		
	Обрачун је по ком. прозора.	ком	6.00
6	Обијање дотрајале и стабилне фасадне облоге од вештачког камена са бетонских зидова фасаде са транспортом шута на депонију. Облогу дебљине 4-5 цм обити све до здраве површине односно до бетона.		
	Обрачун по m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	98.20
7	Пажљиво рушење завршне бетонске плоче вентилационог канала димензија око 68x80цм дебљине 7цм ради наставка зидања истог. Све евентуалне штете које могу настати приликом рушења плоче падају на терет извођача. Ценом обухватити одвоз шута на депонију.		
	Обрачун је по ком.	ком	1.00
8	Израда шлица у неармираном бетонском надзидку који је дебљине 25 цм на местима ослањања челичних стубова. Висина надзидка је 50 цм а ширина шлица до 30 цм. Приликом шлицања правце прелома бетона усмерити бушењем довољног броја рупа како би се добиле равне површине. Ценом обухватити одвоз шута на депонију.		
	Обрачун је по ком.	ком	7.00
9	Бушење и отпрашивање јаким млазом ваздуха , рупа пречника Ø16мм за везивање челичних ослонаца стубова за армирано-бетонски надзидак.		
	Обрачун по ком.	ком	68.00
10	Демонтажа олучних вертикала димензија 14/14цм.		
	Обрачун по m <sup>1</sup> са транспорто	m <sup>1</sup>	33.70
11	Демонтажа лимених окапница испод прозора. Демонтиране окапнице транспортовати на депонију.		
	Обрачун по m <sup>1</sup>	m <sup>1</sup>	104.08
12	Извршити демонтажу постојећих заштитних металних решетки са прозора и врата на објекту, њихово привремено одлагање на терасама припадајућег спрата и поновна уградња, по договору и упутствима надзорног органа. Демонтажу решетки вршити сукцесивно према динамици преосталих радова и монтажи нових отвора. Свако непажљиво демонтажање столарије и оштећење зидова иде на терет извођача.		
	Обрачун по комаду.		
	заштитна решетка 130x200цм	ком	5.00
	заштитна решетка 130x65цм	ком	8.00
	заштитна решетка 50x190цм	ком	2.00



13	Демонтажа лимених окапница са атика тераса и кровне кућице. Демонтиране окапнице транспортовати на депонију. Обрачун по m <sup>1</sup>	m <sup>1</sup>	118.20
14	Демонтажа клима јединица са фасаде и лагеровање на тераси 2. спрата . Климе уређаји су у исправном стању. Након завршетка радова монтирати исте са новим носачима узимајући у обзир дебљину минералне вуне на фасади. Обрачун по комаду.	ком	4.00
15	Демонтажа вањског вентилатора са фасаде и лагеровање на тераси 2. спрата . Уређај је у исправном стању. Након завршетка радова монтирати исти са новим носачима узимајући у обзир дебљину минералне вуне на фасади. Обрачун по комаду.	ком	1.00
16	Извршити демонтажу постојећих заштитних металних конструкција облога радијатора заједно са облогама од иверице, њихово привремено одлагање и поновну уградњу, по договору и упутствима надзорног органа.Облога се састоји од једног хоризонталног панела ширине 22цм и четири вертикална панела ширине 15цм. Свако непажљиво демонирање и оштећење зидова или конструкције иде на терет извођача. Метална подконструкција се привремено одлаже на терсама припадајућег спрата оа облоге од иверице се транспортују на депонију.  Обрачун по комаду.		
	димензије облоге 140/90 приземље	ком	5.00
	димензије облоге 190/90 приземље	ком	1.00
	димензије облоге 210/90 приземље	ком	2.00
	димензије облоге 125/90 1.спрат	ком	4.00
	димензије облоге 140/90 1.спрат	ком	4.00
	димензије облоге 150/90 1.спрат	ком	1.00
	димензије облоге 180/90 1.спрат	ком	1.00
	димензије облоге 120/90 2.спрат	ком	1.00
	димензије облоге 140/90 2.спрат	ком	6.00
	димензије облоге 150/90 2.спрат	ком	2.00
17	Демонтажа постојећих ливено гвоздених радијатора, њихово привремено лагеровање на терасама припадајућег спрата или најближој тераси а након фарбања, које је обухваћено молерско фарбарским радовима, исте монтирати. Обрачун по комаду.		
	Радијатор димензије 800/700 приземље	ком	1.00
	Радијатор димензије 900/700 приземље	ком	3.00
	Радијатор димензије 1000/700 приземље	ком	2.00
	Радијатор димензије 1350/700 приземље	ком	1.00
	Радијатор димензије 1500/700 приземље	ком	4.00
	Радијатор димензије 1700/700 приземље	ком	1.00
	Радијатор димензије 2200/700 приземље	ком	2.00
	Радијатор димензије 1100/900 приземље	ком	1.00
	Радијатор димензије 1250/900 приземље	ком	2.00
	Радијатор димензије 1700/900 приземље	ком	1.00
	Радијатор димензије 1200/900 међуспрат	ком	1.00
	Радијатор димензије 700/700 1.спрат	ком	2.00
	Радијатор димензије 800/700 1.спрат	ком	1.00
	Радијатор димензије 900/700 1.спрат	ком	3.00
	Радијатор димензије 1000/700 1.спрат	ком	3.00
	Радијатор димензије 1400/700 1.спрат	ком	2.00
	Радијатор димензије 1500/700 1.спрат	ком	2.00
	Радијатор димензије 1700/700 1.спрат	ком	2.00

Радијатор димензије 1100/900 1.спрат	ком	1.00
Радијатор димензије 1200/900 1.спрат	ком	3.00
Радијатор димензије 1800/900 1.спрат	ком	1.00
Радијатор димензије 600/700 2.спрат	ком	2.00
Радијатор димензије 800/700 2.спрат	ком	1.00
Радијатор димензије 900/700 2.спрат	ком	1.00
Радијатор димензије 1000/700 2.спрат	ком	7.00
Радијатор димензије 1200/700 2.спрат	ком	7.00
Радијатор димензије 1200/900 2.спрат	ком	2.00

УКУПНО РАДОВИ НА РУШЕЊУ И ДЕМОНТАЖИ:

2. ЗЕМЉАНИ РАДОВИ

1 Рашчишћавање терена, (у дебљини 20-30цм) и обележавање положаја пројектоване рампе објекта.Обрачун је по m <sup>2</sup> са одвозом земље ван градилишта на градску депонију.	m <sup>2</sup>	16.00
2 Ручни ископ земље III и IV категорије за тракасте темеље са изношењем ван објекта на привремену градилишну депонију за касније насипање.Обрачун по m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	3.15
3 Насипање и набијање материјала из ископа, ради формирања косе рампе, у слојевима дебљине 20-30 цм са набијањем до збијености M <sub>c</sub> =40 МПа и повременим квашењем.	m <sup>3</sup>	6.33
4 Насипање и набијање шљунка испод темеља у слоју дебљине 10,963 цм до збијености M <sub>c</sub> =40 МПа	m <sup>2</sup>	3.94
5 Насипање и набијање шљунка испод косе рампе у слоју дебљине 10,968 цм до збијености M <sub>c</sub> =40 МПа	m <sup>2</sup>	11.02

УКУПНО ЗЕМЉАНИ РАДОВИ:

3. ЗИДАРСКИ РАДОВИ

1 Зидање зидова атике кровне кућице гитер блоковима 19/19/25 у продужном малтеру 1: 2: 6. У цену урачуната зидарска скела.	m <sup>3</sup>	5.87
2 Наставак зидања зидова вентилационог канала који је изведен на терасу до пројектом предвиђене висине пуном опеком у продужном малтеру 1: 2: 6. Димензије канала су 65x53цм. У цену урачуната зидарска скела као и завршна бетонска плоча д=8цм, димензија 75x63 цм. Плоча је армирана ребрастом арматуром Ø10x10цм и изведена у МБ30. Обрачун је по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	3.20
3 Зазиђивање дела прозорског отвора димензија 135/70 и формирање отвора 60/70 пуном опеком или опекарским блоком у продужном малтеру 1: 2: 6. Дебљина зида је 20цм. Приликом зазиђивања оставити отвор за пролаз вентилационе цеви.	пауш.	1.00
4 Малтерисање вањских страна зидова вентилационог канала од опеке продужним малтером 1: 3: 9 у два слоја грубо и фино, са квашењем површина цементним млеком и са завршним пердашењем. Плаћа се по m <sup>2</sup> омалтерисаног зида заједно са потребном зидарском скелом.	m <sup>2</sup>	14.10
5 Набавка масе и подливање челичних ослонаца стубова. Дебљина подливања до 4цм. Обрачун по комаду	ком	17.00

УКУПНО ЗИДАРСКИ РАДОВИ:

#### 4. БЕТОНСКИ И АРМИРАНО-БЕТОНСКИ РАДОВИ

1	Бетонирање армирано-бетонских тракастих темеља 40x40 цм МБ-30 са урачунатом оплатом.Обрачун је по m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	1.57
2	Израда А.Б. зидова косе рампе д=12цм. Бетонирање извести бетоном МБ-30 у потребној оплати. Обрачун је по m <sup>3</sup> заједно са потребном оплатом.	m <sup>3</sup>	2.21
3	Бетонирање А.Б. пуне плоче косе рампе МБ-25 д=12цм заједно са финалном обрадом.Финална обрада подразумева кварцни песак по свежем бетону као заштита од клизања. Обрачун је по m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>	9.84
4	Израда А.Б. хоризонталних серклажа кровне кућице димензија 20x20 цм . Бетонирање извести бетоном МБ-30 у потребној оплати. Обрачун је по m <sup>3</sup> заједно са потребном оплатом.	m <sup>3</sup>	0.81

УКУПНО БЕТОНСКИ И АРМИРАНО-БЕТОНСКИ РАДОВИ:

#### 5. АРМИРАЧКИ РАДОВИ

1	Набавка, транспорт, истезање, чишћење, сечење, савијање и монтажа арматуре у свему према статичком прорачуну и детаљима арматуре.		
	400/500 ребраста	kg	190.94
	500/560 мреже	kg	54.77

УКУПНО АРМИРАЧКИ РАДОВИ:

#### 6. ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ

1	Набавка материјала и израда термоизоловане фасаде по систему „Контакт фасаде,, тврдим плочама камене минералне вуне са коефицијентом топлоте мах. 0,036 W/МК. На коти 0.00 поставити алуминијумски заштитни профил механичким фиксирањем за зид. Фасадни термоизолациони систем се састоји од камене вуне дебљине 8цм која се лепи полимер цементним лепком по обиму и са погачицама унутар плоче, алуминијумског почетног и завршног профила, грађевинског лепка преко мрежице од стаклених влакана у два наноса.Радити у свему према спецификацији одобреног произвођача материјала. Све спољашње и унутрашње углове одрадити са алуминијским лајснама у нивоу приземља од коте 0,00 до коте 2,50, а по спратовима од ПВЦ лајсни у позицију урачунати и шпалетне на отворима. Делове на угловима спољне столарије ојачати мрежом и лепком. Ивичне делове фасаде типловати са најмање 8 типлова по m <sup>2</sup> , а остале са 6 типлова по m <sup>2</sup> . У цену урачунати употребу скеле. Обрачун по m <sup>2</sup> .		
	Плоче од камене вуне дебљине 8цм	m <sup>2</sup>	696.79
	Плоче од камене вуне дебљине 3цм, око отвора прозора (обрада шпалетни)	m <sup>1</sup>	490.17
	Плоче од камене вуне дебљине 3цм, на пиластрима на фасаде	m <sup>1</sup>	59.46
2	Набавка потребног материјала и израда хидроизолације на надстрешницама. Подлога мора бити добро припремљена тј. очишћена од свих могућих прљавштина и отпада. Израда хидроизолације подразумева следеће слојеве: - хладан премаз битумитом "А" - врућ премаз битуменом ПК 85/25 - 1 слој кондор 4 - слој шљунка дебљине 5цм. Спојеве се обрађују међусобним варењем. Обрачун се врши по m <sup>2</sup> комплет готове изолације.	m <sup>2</sup>	9.89

- 3 Набавка потребног материјала и израда хидроизолације холкела на надстрешницама. Подлога мора бити добро припремљена тј. очишћена од свих могућих прљавштина и отпада. Израда хидроизолације подразумева следеће слојеве: - хладан премаз битумитом "А" - премаз полиазбитолом са утискивањем мрежице - поновни премаз полиазбитолом. Висина холкела је до 30цм. Обрачун се врши по м<sup>1</sup> комплет готовог холкела.

m<sup>1</sup> 13.20

#### УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ:

### 7. БРАВАРСКО- АЛУМИНИЈСКИ РАДОВИ

- 1 Набавка и уградња фасадне алуминијске браварије, са вањским ролетнама, конструкције од пластифицираног АЛ профила боје назначене у пројекту (зелена) са термо прекидом. Ал. ролетне се постављају на прозоре, не и на врата. Браварија је застакљена двоструким стаклом дебљине 4+16+4, са нискоемисионим премазом, пуњеним неким племенитим гасом који омогућава задовољење тражених услова. Браварија се уграђује по систему РАЛ уградње у свему са одговарајућим самоекспандирајућим тракама. Укупни коефицијент пролаза топлоте за алуминијску браварију (стакло, рам, Ч) мора бити  $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$  за прозоре и балконска врата, а  $U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$  за улазна врата. За уградњу обавезно користити прихватнике које препоручује произвођач профила. Браварија је у свему по шеми браварије. Панели за врата су сендвич панели од пластифицираног лима са испуном и у дебљини која задовољава тражене услове. Тачне мере узети на лицу места. Обрачун по комаду отвора заједно са вањским Ал. ролетнама. У димензије отвора улазе и мере уградње вањских ролетни.

Напомена: само прозори површине мање од 0,5м<sup>2</sup> могу бити троструко остакљени.

Двокрилна улазна врата ознака 11 димензија 135/295 цм	ком	2.00
Једнокрилна улазна врата ознака 12 димензија 105/295 цм	ком	1.00
Двокрилна улазна врата ознака 13 димензија 135/270 цм	ком	1.00
Двокрилна улазна врата ознака 14 димензија 135/245 цм	ком	1.00
Двокрилна улазна врата ознака 15 димензија 135/250 цм	ком	1.00
Двокрилна улазна врата ознака 16 димензија 135/215 цм	ком	1.00
Двокрилни прозор са надсветлом ознака 1 димензија 268/205 цм	ком	16.00
Једнокрилни прозор са надсветлом ознака 2 димензија 105/264 цм	ком	12.00
Једнокрилни прозор са надсветлом ознака 3 димензија 135/205 цм	ком	18.00
Једнокрилни прозор ознака 4 димензија 135/70 цм	ком	10.00
Једнокрилни прозор ознака 4' димензија 60/70 цм	ком	1.00
Једнокрилни прозор ознака 5 димензија 135/135 цм	ком	7.00

#### УКУПНО БРАВАРСКО-АЛУМИНИЈУМСКИ РАДОВИ

### 8. БРАВАРСКИ РАДОВИ

- 1 Набавка маеријала и израда металне решеткасте надстрешнице од челичних профила све по детаљу. Решетке ослонити на стубове од кутијастих профила и на зид атике терасе а све по детаљима датим у пројекту. У цену урачунати чишћење, одмашћивање, минимизирање и фарбање конструкције. Финална боја је црна. Прво фарбати два пута подлогом, па након тога фарбом за метал у два слоја. Надстрешницу анкерovati пре израде фасаде у свему по детаљу. Обрачун по кг изведене конструкције са свим операцијама и комплетним материјалом укључујући и анкерисање.

kg 4,705.00

- 2 Набавка материјала, израда стубова од кутијастих профила, на тераси 2. спрата, на које се ослања метална надстрешница. Деталји ослањања дати су у пројекту. У цену урачунати чишћење, одмашћивање, минимизирање и фарбање конструкције. Финална боја је црна. Прво фарбати два пута подлогом, па након тога фарбом за метал у два слоја . Обрачун по кг изведене конструкције са свим операцијама и комплетним материјалом укључујући и анкерисање.

кутијаста профил 140x140x5 дужине до 385цм kg 550.00

- 3 Набавка маеријала и израда металног рукохвата на приступној рампи од челичних цевастих профила Ø4цм. Рукохват треба да буде причвршћен на зид, а завршеци рукохвата треба да буду окренути зиду. Рукохват треба бити постављен обострано на две висине 70 и 90цм и протеже се за по 30цм испред почетка и завршетка косине. У цену урачунати чишћење, одмашћивање, минимизирање и фарбање рукохвата. Финална боја је црна. Прво фарбати два пута подлогом, па након тога фарбом за метал у два слоја . Обрачун по м<sup>1</sup> рукохвата у једном нивоу са свим операцијама и комплетним материјалом укључујући и анкерисање.

м<sup>1</sup> 35.20

- 4 Набавка и уградња челичних типлова Ø16 мм, дужине 15-20цм за учвршћивање металних ослонаца у армирано-бетонски надзидак. Обрачун по комаду заједно са бушењем.

ком 24.00

УКУПНО БРАВАРСКИ РАДОВИ:

#### 9. МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ

- 1 Бојење зидова. Зидове предбојити а затим бојити полудисперзивном бојом први и други пут. Боја жута. У цену улази и радна скела. Обрачун по м<sup>2</sup>.

м<sup>2</sup> 1,364.96

- 2 Глетовање зидова на местима где је потребно и која одреди надзорни орган.Импрегнирати и превући глет масу два пута. Све површине након глетовања пребрусити.У цену улази и радна скела. Обрачун по м<sup>2</sup>.

м<sup>2</sup> 50.00

- 3 Бојење плафона. Плафоне предбојити а затим бојити полудисперзивном бојом први и други пут. Боја бела. У цену улази и радна скела. Обрачун по м<sup>2</sup>.

м<sup>2</sup> 822.85

- 4 Глетовање плафона на местима где је потребно и која одреди надзорни орган.Импрегнирати и превући глет масу два пута. Све површине након глетовања пребрусити.У цену улази и радна скела. Обрачун по м<sup>2</sup>.

м<sup>2</sup> 50.00

- 5 Фарбање претходно демонтираних заштитних решетки прозора нитро фарбом у два премаза. Решетке претходно очистити,одмастити и минимизирати.Обрачун по ком.

заштитна решетка 130x200цм

ком 5.00

заштитна решетка 130x65цм

ком 8.00

заштитна решетка 50x190цм

ком 2.00

- 6 Фарбање претходно демонтираних заштитних конструкција облога радијатора нитро фарбом у два премаза. Профиле претходно очистити,одмастити и минимизирати.Обрачун по ком.

ком 27.00

- 7 Фарбање цеви од парног грејања фарбом за радијаторе (радијаторски лак) у једном премазу. Цеви претходно очистити и минимизирати у два слоја. Обрачун по м<sup>1</sup>.

м<sup>1</sup> 225.00

- 8 Фарбање демонтираних ливено гвоздених радијатора фарбом отпорном на високе температуре (радијаторски лак) у једном премазу. Радијаторе претходно очистити и минимизирати у два слоја. Обрачун по ком.

Радијатор димензије 900/700 приземље	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1000/700 приземље	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1350/700 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1500/700 приземље	КОМ	4.00
Радијатор димензије 1700/700 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 2200/700 приземље	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1100/900 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1250/900 приземље	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1700/900 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1200/900 међуспрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 700/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 800/700 1.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 900/700 1.спрат	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1000/700 1.спрат	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1400/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1500/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1700/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1100/900 1.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1200/900 1.спрат	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1800/900 1.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 600/700 2.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 800/700 2.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 900/700 2.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1000/700 2.спрат	КОМ	7.00
Радијатор димензије 1200/700 2.спрат	КОМ	7.00
Радијатор димензије 1200/900 2.спрат	КОМ	2.00

#### УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ:

#### 10. ФАСАДЕРСКИ РАДОВИ

- 1 Набавка материјала и израда завршне обраде зарибане силиконске фасаде преко термоизолације, са мрежицом и два слоја лепка. Фасадна подлога грунд, се наноси минимум два сата пре наношења фасадног материјала. Боја фасаде је жута. Подлога фасаде мора бити здрава и сува, очишћена и импрегнирана изолационом масом ради боље везе. Нанети молерском четком у једном слоју, а ако подлога јако упија премазати два пута. На осушену подлогу нанети фасаду направљену и добро измешану да се добије једнолична и конзистентна маса. Отворе и друго заштитити ПВЦ фолијом што улази у цену. Термоизолација и фасадна скела су посебно обрачунати. Обрачун по m<sup>2</sup>.

m<sup>2</sup> 696.79

- 2 Монтажа и демонтажа цевасте фасадне скеле око објекта. Скелу урадити према прописима са свим потребним укрупњенима, оградама, платформама итд. И са потребним уземљењем. Обрачун је по m<sup>2</sup> вертикалне пројекције скеле.

m<sup>2</sup> 700.00

#### УКУПНО ФАСАДЕРСКИ РАДОВИ:

#### 11. ЛИМАРСКИ РАДОВИ

- 1 Монтажа и постављање вертикалних олука, на местима демонтираних олука, од побакарисаног лима дебљине 0,60мм димензије 150/150 мм са свим пратећим елементима (куке, подвезице, лемљење пробоја, силиконирање спојева и фалчева и слично). Пре монтаже потребно је припремити хоризонталне луле за прикључак (због разлике у дебљини зида, за дебљину ТИ). Обрачун по m<sup>1</sup> а у цену улази и припрема прикључка.

m<sup>1</sup> 29.20

2	Израда и постављање вертикалних олука од пластифицираног лима са свим пратећим елементима (куке, подвезице, лемљење пробоја, силиконирање спојева и фалчева и слично) дебљине 0,55мм. Димензије олука 120/120 мм.Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	35.40
3	Израда и постављање хоризонталних олука од пластифицираног лима са свим пратећим елементима (куке, подвезице, лемљење пробоја, силиконирање спојева и фалчева и слично) дебљине 0,55мм. Димензије олука 120/120 мм.Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	32.34
4	Израда и постављање прозорских окапница од пластифицираног лима боје у тону уграђене Ал. браварије, дебљине 0,55 мм са обрадом силиконом контактне површине између окапнице и прозора. Развијена ширина окапнице до 25цм.Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	103.33
5	Израда и уградња пластифицираног лима дебљине 0,55мм р.ш. до 50 цм. на завршетку бетонских ограда-венаца. Спојеве силиконизирати по читавој дужини споја. Развијена ширина лима 50 цм. Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	173.00
6	Израда и постављање окапница на нишама бетонских ограда, од пластифицираног лима боје у тону уграђене Ал. браварије, дебљине 0,55 мм са обрадом силиконом контактне површине између окапнице и прозора. Развијена ширина окапнице до 25цм.Обрачун по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	5.25
7	Израда и монтажа лимених опшивки од пластифицираног лима д=0,55мм. Опшивка се ради на месту продора вентилационог зида кроз надстрешницу.Димензија продора је 53x73цм. Обрачун је по ком.	ком	1.00
8	Израда и монтажа лимених косих опшивки од пластифицираног лима д=0,55мм. Опшивка се ради на месту споја кровног покривача кућице и зида атике. Развијена ширина окапнице до 30цм. Обрачун је по m <sup>1</sup> .	m <sup>1</sup>	16.60
9	Набавка материјала и постављање, савијање, сечење (опшивање) пројектованих надстрешница пластифицираним челичним ТР лимом 230/40 дебљине 0,6 мм на металној подконструкцији са израдом свих потребних опшива између зида и надстрешнице.Дужина споја зида и надстрешнице је 7,60м. Обрачун је по m <sup>2</sup> надстрешнице мерено по косини.	m <sup>2</sup>	154.00

УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ:

## 12. ТЕСАРСКИ РАДОВИ

1	Израда и монтажа дрвене кровне конструкције од четинарске грађе II класе димензија према статичком прорачуну. Кровна конструкција се састоји од рогова 10/14цм и подрожница 14/14цм. Дрвену конструкцију заштитити фунгицидом, инсектицидом у свему према упутству произвођача што улази у јединичну цену. Обрачун је по m <sup>2</sup> хоризонталне пројекције крова. Обрачун подразумева кров спреман за покривање ТР лимом.	m <sup>2</sup>	27.91
---	--	----------------	-------

УКУПНО ТЕСАРСКИ РАДОВИ:

### 13. СУВОМОНТАЖНИ РАДОВИ

- 1 Набавка и монтажа ОСБ плоча испод ТР лима надстрешнице, а преко металне подконструкције. Плоче треба пажљиво поставити јер остају видљиве, а претходно их је потребно прелакирати безбојним лаком у два слоја. Обрачун је по m<sup>2</sup> мерено по косини.

m<sup>2</sup> 154.00

#### УКУПНО СУВОМОНТАЖНИ РАДОВИ:

### 14. РАЗНИ РАДОВИ

- 1 Испирање демонтираних радијатора пре фарбања. Уградња термо глава и испусних вентила и монтажа на мрежи. Обрачун по комаду.

Радијатор димензије 800/700 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 900/700 приземље	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1000/700 приземље	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1350/700 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1500/700 приземље	КОМ	4.00
Радијатор димензије 1700/700 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 2200/700 приземље	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1100/900 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1250/900 приземље	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1700/900 приземље	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1200/900 међуспрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 700/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 800/700 1.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 900/700 1.спрат	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1000/700 1.спрат	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1400/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1500/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1700/700 1.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 1100/900 1.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1200/900 1.спрат	КОМ	3.00
Радијатор димензије 1800/900 1.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 600/700 2.спрат	КОМ	2.00
Радијатор димензије 800/700 2.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 900/700 2.спрат	КОМ	1.00
Радијатор димензије 1000/700 2.спрат	КОМ	7.00
Радијатор димензије 1200/700 2.спрат	КОМ	7.00
Радијатор димензије 1200/900 2.спрат	КОМ	2.00

- 2 Настављање постојеће гусане цеви која служи за вентилацију, новом ПВЦ цеви Ø110 до предвиђене висине, (око 0,5м од продора кроз надстрешницу), њено маскирање дрвеним летвама и малтерисање преко рабиц плетива. Обрачун по m<sup>1</sup> уграђене цеви, малтерисање је ушло у зидарске радове уз позицију 3/4.

m<sup>1</sup> 3.80

- 3 Набавка и уградња вентилационе главе од пластифицираног (поцинкованог) лима за цев пречника Ø110.

КОМ 1.00



- 4 Набавка и уградња подпрозорске даске од медијапана дебљине 2,5 цм ширине 15 цм. Даску уградити на одговарајућој пур пени. Након уградње вишкове пур пене одсећи. Спољну горњу дужу ивицу подпрозорске даске одрадити тј. оборити у облику лука од 90 степени. Даску офарбати полиуретанским лаком на следећи начин. Прво ошмирглати шмирглом гранулације п120, па некон тога шмирглом гранулације п240. Након шмирглања даску офарбати основном темељном полиуретанском фарбом са катализатором. Након сушења офарбати завршном са катализатором у једном слоју. Када се осуши други слој, даску ошмирглати шмирглом гранулације п320-400, очистити од прашине и онда још једном нанети завршну фарбу са катализатором. Боју наносити искључиво пнеуматским пиштољем и фарбање радити у комори. Фарбу и катализатор мешати по рецепту произвођача фарбе. Обрачун по комаду.

димензије 268/15	ком	16.00
димензије 105/15	ком	12.00
димензије 135/15	ком	35.00
димензија 60/15	ком	1.00

- 4 Набавка и уградња облоге радијатора од медијапана дебљине 2,5 цм на претходно припремљену подконструкцију. Облога се састоји од једне хоризонталне и четири вертикалне даске шрафовима учвршћене за подконструкцију. Ивице даске одрадити тј. оборити у облику лука од 90 степени. Даску офарбати полиуретанским лаком на следећи начин. Прво ошмирглати шмирглом гранулације п120, па некон тога шмирглом гранулације п240. Након шмирглања даску офарбати основном темељном полиуретанском фарбом са катализатором. Након сушења офарбати завршном са катализатором у једном слоју. Када се осуши други слој, даску ошмирглати шмирглом гранулације п320-400, очистити од прашине и онда још једном нанети завршну фарбу са катализатором. Боју наносити искључиво пнеуматским пиштољем и фарбање радити у комори. Фарбу и катализатор мешати по рецепту произвођача фарбе. Обрачун по комаду.

ширина облоге 15цм	м <sup>1</sup>	158.40
ширина облоге 22цм	м <sup>1</sup>	39.60

- 5 Генерално чишћење објекта механичким и хемијским средствима. Под генералним чишћењем се подразумева чишћење целокупног простора: зидова, столарије, подова, алуминијске браварије, мокрих чворова, стеленишта унутрашњих. Очишћени простор мора бити као нов и без видљивих трагова прашине и прљавштине. Обрачун по м<sup>2</sup>.

	м <sup>2</sup>	822.85
--	----------------	--------

УКУПНО РАЗНИ РАДОВИ:

**РЕКАПИТУЛАЦИЈА:**

- 1 УКУПНО РАДОВИ НА РУШЕЊУ И ДЕМОНТАЖИ:
- 2 УКУПНИ ЗЕМЉАНИ РАДОВИ:
- 3 УКУПНИ ЗИДАРСКИ РАДОВИ:
- 4 УКУПНО БЕТОНСКИ И АРМИРАНО БЕТОНСКИ РАДОВИ:
- 5 УКУПНО АРМИРАЧКИ РАДОВИ:
- 6 УКУПНО ИЗОЛАТЕРСКИ РАДОВИ:
- 7 УКУПНО БРАВАРСКО-АЛУМИНИЈУМСКИ РАДОВИ:
- 8 УКУПНО БРАВАРСКИ РАДОВИ:
- 9 УКУПНО МОЛЕРСКО-ФАРБАРСКИ РАДОВИ:
- 10 УКУПНО ФАСАДЕРСКИ РАДОВИ:
- 11 УКУПНО ЛИМАРСКИ РАДОВИ:
- 12 УКУПНО ТЕСАРСКИ РАДОВИ:
- 13 УКУПНО СУВО МОНТАЖНИ РАДОВИ:
- 14 УКУПНО РАЗНИ РАДОВИ:

**УКУПНО СВИ РАДОВИ БЕЗ ПДВ-а:**

**УКУПНО ПДВ:**

**УКУПНО СВИ РАДОВИ СА ПДВ-ом:**

---

ПОТПИС И ПЕЧАТ

## ТЕХНИЧКИ ОПИС

### уз главни пројекат реконструкције Предшколске установе “Невен“ у Прибоју

**Инвеститор:** Предшколска установа “Невен“ у Прибоју

**Главни и одговорни пројектант изворног пројекта:**  
**Радмила Маринковић дипл.инж. арх.**

**Главни и одговорни пројектант реконструкције:**  
**Дејан Филиповић дипл.инж. арх.**

#### **Уводне напомене:**

На захтев Дечијег вртића „Невен“ Прибој приступило се изради идејног и пројекта за извођење реконструкције објекта Дечијег вртића у старом насељу града Прибоја.

Пројектовање и реализација реконструкције дечијег вртића наметнуло се као потреба а све у циљу смањења трошкова за грејање као и ради осећаја угодности корисника-деце као и њихових васпитача.

Осим основне идеје која се односи на енергетску ефикасност објекта, пројектом реконструкције је обухваћено и повећање површине прозора са североисточне стране објекта у циљу побољшања природног осветљења објекта и израда косе надстрешнице на делу терасе како би се смањила опасност од прокишњавања и омогућило кориштење поменуте терасе.

Пројекат реконструкције је рађен у складу са важећим Правилником о енергетској ефикасности зграда („Сл. Гласник РС“, бр.61/2011) и нормативима који се тичу изградње те врсте објеката.

#### **Општи подаци: намена, капацитет**

Треба одмах рећи да је пројектовање једне овакве установе било условљено организационим и економским условима као и временом у коме је пројектовање и вршено, имајући првенствено у виду опште познату чињеницу о дефицитарности грађевинског земљишта, нарочито, у старом делу града Прибоја.

Комбинована дечија установа, која је предмет овога пројекта, има следећи капацитет:

- Дечији вртић за 120 деце;

## **Микролокалитет**

Предметна комбинована дечија установа лоцирана је у непосредној близини главног градског центра.

Са југозападне стране локација се ослања на улицу 12. Јануар.

Са северозападне стране новопроектвана улица Иво Лоле Рибара ограничава локалитет у односу на постојећу зграду СО Прибој, у благом луку са повија према истоку и чини северну границу микролокалитета.

Са југоисточне стране налази се комплекс осмогодишње школе „Бранко Радичевић“.

Овако лоциран објекат Дечијег вртића, заједно са комплексом осмогодишње школе, чини практично једну организациону интегралну целину. Терен је у паду према улици 12. Јануар 10 %.

Конфигурација терена условила је и специфичан третман у решавању основних габаритних маса које су каскадно постављене на терену са коришћењем тераса за игру и разоноду деце.

Средњи део просторног габарита је  $P + 2$  и у њему су смештене просторије вртића. Северозападни део објекта је висине  $P + 1$ .

Просторне габаритне масе су волуменски уравнотежене и представљају компактну композициону целину која се добро уклапа у постојећи терен.

## **Општи концепт објекта**

Да би се максимално искористио простор, а због специфичности ситуације на терену, пројектант је настојао да повлачењем објекта, како по хоризонтали, тако и по вертикали, добије оптимално и рационално решење.

То је био и једини начин да се на скученом локалитету максимално искористи простор и уклопи садржај дат пројектним задатком.

Из функционалне шеме дечијег вртића проистекла је и волуменска димензија објекта која карактеришу једноставне габаритне масе.

Прилаз садржајима у које је смештен дечији вртић је са бочне стране из улице Иво Лоле Рибара, чиме је објекат одвојен и изолован од главне улице 12. Јануар, што је за овакву врсту објекта веома важно.

У приземљу објекта пројектоване су следеће групе просторија:

- улазна партија која обухвата:

1. ветробран
2. пријем деце
3. бокс за изолацију
4. wc са предпростором

## 5. степениште

- просторије за боравак деце:

1. гардероба
2. санитарije
3. 2 групне собе за по 20 деце
4. простор за игру деце
5. тераса за игру деце

- помоћне просторије:

1. манипулативни ходник
2. санитар чвор са гардеробом за особље
3. 3 магацинске просторије
4. простор за уређаје за вентилацију

На I спрату налазе се следеће просторије:

1. соба за васпитаче са гардеробом и санитарјама
2. гардероба
3. 2 групне собе за по 20 деце
4. фискултурна сала
5. приручна кухиња са лифтом из главне кухиње
6. просторије за дечије играчке
7. велика проходна тераса за игру деце
8. остали комуникативни и манипулативни простори.

На II спрату налазе се следеће просторије и групе просторија:

1. гардероба
2. санитарije
3. приручна кухиња са лифтовском везом са главном кухињом
4. остава за дечије играчке
5. 2 групне собе за по 20 деце
6. тераса за игру деце

Сви простори добро су повезани вертикалним и хоризонталним комуникацијама.

Главна вертикална комуникација је степениште, које је бочно постављено према прилазној улици, из кога се лако долази у све просторије добро постављеним хоризонталним комуникацијама

По две собе везане су на једну гардеробу и санитарну групу.

Све просторије за боравак деце имају добру сунчану оријентацију и у непосредној вези су са пространим терасама за игру деце.

## **Конструкција**

Конструкција објекта је скелетна армирано бетонска.

Међуспратна и кровна конструкција је пуна армирано бетонска плоча разапета у једном правцу или крстато армирана, већ према диспозицији и месту конструктивног елемента.

Конструкција над трпезаријским делом је рамовска са затвореним рамовима.

Фундирање је предвиђено на армирано бетонским тракастим темељима и контра гредама.

Са горње североисточне стране објекат је од потиска земље заштићен потпорним зидовима од набијеног и армираног бетона.

Реконструкцијом је предвиђено покривање једне терасе на нивоу 2.спрата. Покривач је ТР лим-пластифициран. Покривач је положен на секундарне металне профиле који се ослањају на металне решетке димензија према статичком прорачуну. Решетке су ослоњене на стубове-кутијасте профиле димензионисане према статичком прорачуну. Стубови-кутијасте профиле се ослањају на бетонску ограду проходног равног крова а преко металних подлошки датих у детаљу ослањања.

### **Примењени материјали**

#### 1. Изолације:

У објекту су предвиђене следеће врсте изолација:

- хидроизолације;
- термичке изолације;
- звучне изолације;

#### 1.1 Хидроизолације

Као хоризонтална изолација испод подова и зидова предвиђена је изолација од:

- 1 хладног премаза битулитом
- 2 слоја крабероида N° 150
- 3 врућа премаза растопљеним битуменом.

Као вертикална изолација предвиђа се иста изолација описана за хоризонталну изолацију, само што је заштићена зидом од пуне опеке на кант зидано у цементном малтеру размере 1:2

Слој за изједначење парних притисака и кровна хидроизолација предвиђа се од следећих материјала:

#### а) Слој за изједначење парних притисака:

- хладан премаз битулитом
- трабис „В“ ( перфориран )
- врућ премаз растопљеним битуменом
- гралбит I 2/20
- врућ премаз растопљеним битуменом

#### б) Хидроизолација:

- трабис 2
- врућ премаз растопљеним битуменом
- трабис 2
- врућ премаз растопљеним битуменом
- трабис 2
- врућ премаз растопљеним битуменом
- трабис 2
- врућ премаз растопљеним битуменом

Хидроизолација испод подова купатила је по опису иста као за хоризонталну изолацију испод подова –

( 2 слоја крабероида N° 150 и три врућа премаза растопљеним битуменом)

Парне бране су од следећих слојева:

- хладан премаз битулитом
- трабис „В“ ( перфориран )
- врућ премаз растопљеним битуменом
- гралбит I 2/20
- врућ премаз растопљеним битуменом

Заштита кровне хидроизолације:

Хидроизолација на проходним кровним површинама и терасама је заштићена:

Кошуљицом од цементног малтера размере 1:2 d 3 cm, а преко тога плоче од испраног тераца ( coulijer ) димензија 40/40, дебљине 3 cm, положене у слој песка дебљине 2 cm.

Фуге између кулије плоча ширине 1 cm испуњене су цем. малтером размере 1:2

На непроходном крову завршни слој је Трабис AF ( боје теракоте ).

Места и положај свих напред описаних хидроизолација у кровним сендвичима дефинисани су у пројекту ( види пресеке )

Термичке изолације затеченог стања

Као термичка изолација испод подова на терену предвиђа се слој експандиране плуте d = 3 cm .

Овај слој је заштићен испод парном браном, а изнад слојем крабероида N° 150 да не би приликом бетонирања подлоге за подове изгубио своја термичка својства.

Као термичку изолацију на крововима предвиђа се слој минералне вуне дебљине 2 cm. Такође као термичка изолација служи и слој за пад од перлит бетона, минималне дебљине 4 cm.

Слој минералне вуне заштићен је од перлит бетона слојем од крабероида N° 150 да не изгуби своја термичка својства.

Термичка изолација вертикалних бетонских зидова предвиђа се са унутрашње стране од сендвича дурисола и окипора ( 1+2+1 cm ) са комерцијалним називом „Durogor“

Термичка изолације новопроектваног стања

На основу резултата добивених изградом Елабората енергетске ефикасности, да би се постигао енергетски разред „Ц“, предвиђена је облога свих фасадних зидова каменом вуном дебљине 8cm. Обзиром да се ради о објекту који користе мала деца и где је потребно посебно водити рачуна о противпожарној безбедности избор је пао на камену вуну због њених термоизолационих и противпожарних својстава.

## Звучна изолација

Као што је то већ напред речено међуспратна конструкција је пуна армирано бетонска плоча дебљине 14 cm.

Тежина ових плоча је  $350 \text{ kg/m}^2$ , што је теже од  $300 \text{ kg/m}^2$ , па са гледишта звучне изолације потпуно задовољава.

Сем тога су сви подови пројектовани су по систему пливајућег пода, где је пливајући слој плутофон ( слој експандиране плуте на натрон папиру укупне дебљине 1 cm ) који смањује елементе звука.

Горња страна плутофона је заштићена слојем крабероида N° 150 од подлоге од цементног малтера да не би изгубио своја термичка и механичка својства.

### Обрада подова

У просторијама за боравак деце и гардеробама, собама васпитача и слично, постављен је под од високо квалитетног увозног линолеума „DLW“ дебљине 4 mm. Линолеум је залепљен на подлогу од цементног малтера.

У улазној партији и на подестима степеништа изведен је под од мермерних плоча 40 x 40 дебљине 2 cm. Плоче су брушене и полиране до сјаја.

Облагање степеника извршено такође мермером ( чела и базишта дебљине 2 cm ). Плоче су полагане на основу од цементног малтера дебљине 1,5 – 2 cm.

У кухињи и санитарнијама предвиђен је под од не глазираних подних керамичких плочица димензије 7,5 x 15 cm, сложених у слогу по избору пројектанта у боји теракоте. Плочице су постављене на основу од цементног малтера размере 1:2.

У магацинима се такође предвиђен под од керамичких плочица.

### Обрада зидова

Зидови у свим просторијама малтерисани су у два слоја ( грубо и фино ) продужним цементним малтером размере 1:3:9.

Зидове у санитарнијама обложени су керамичким плочицама димензија 15/15. Плочице су постављене на основу од цементног малтера размера 1:2 по систему фуга на фугу висине 1,50 метара.

Финална обрада зидова у степеништу је глетовани терепласт.

Финална обрада зидова у свим просторијама је посно бојење са свим потребним предрадњамапрема .



## **Обрада плафона**

Плафони су бојени посном бојом – кредом у бело са свим предрадњама. Подгледи косих степенишних плоча изведени су као и зидови степеништа у глетованом терапласту.

## **Обрада фасада**

Све постојеће фасаде су од природног „natur“ бетона у сперованој оплати са радним фугама 2 x 2 cm.

На пиластрима и испадима изведена је облога од праног тераца ( coulier ) од белог каменог агрегата крупноће зрна 5-7 mm са белим цементом.

Да би се објекат обложио каменом вуном потребно је претходно обити облогу од вештачког камена. Ово из разлога што је иста на појединим местима почела да се круни и опада. Дебљина ТИ је 8cm. А на пиластрима је 3cm, како би се фасада изједначила и како не би било превише ивица које би се могле обити.

Завршна обрада фасаде је зарибана силионска фасада због својих паропропусних својстава.

## **Столарија**

Сва столарија је израдена од квалитетне грађе (која је то била у времену изградње) али која је сада потпуно лоша и не задовољава елементарне услове коришћења. Сав оков је доста лош због старости и добар део није у функцији.

Сва постојећа фасадна столарија је двострука по систему крило на крило.

Предвиђена је замена комплетне фасадне столарије новим алуминијумским прозорима и балконским и улазним вратима чији коефицијенти пролаза топлоте задовољавају одредбе Правилника о енергетској ефикасности зграда. Предвиђени су и Ал.застори са вањске стране објекта у боји прозора.

У просторијама за боравак деце уз прозоре у висини од 90 cm предвиђена је маска за радијатор. Предметна маска састоји се из хоризонталне дрвене плоче ширине 30 cm и вертикалне маске висине 90 cm. Она је постављена дуж целог фасадног зида и има за циљ, поред своје основне функције, да спречи приступ деце фасадним отворима. Маска је сама по себи доста дотрајала а сигурно ће се додатно оштетити приликом демонтаже старих и монтаже нових прозора тако да ће бити потребно извршити замену маске за радијатор

## **Браварија**

Степенишне ограде су од шупљих челичних цеви од округлог гвожђа Ø 3/4<sup>2</sup> (стубови), вертикалне поделе од пуног округлог гвожђа Ø 16 mm. Држачи рукохвата су од пљоштег гвожђа димензија 40/5.

Ограде на терасама су од правоугаоних вучених челичних кутија 120/40 (рукохват) округлог гвожђа Ø 16 mm на размаку од 12 cm ( вертикалне поделе ) и пљоштег гвожђа 60/6 ( основа ограде са анкерима на сваких 50 cm ).

Од новопроектване браварије осим рукохвата прилазне рампе који је од округлих профила д-40мм у два нивоа, највећа количина се односи на металну конструкцију надстрешнице. Детаљнији опис и димензије видети у пројекту конструкције.

### Лимарија

Све опшивке су пројектом предвиђене од побакарисаног лима дебљине 0,55 mm Олуци димензија 14/14 су такође пројектом предвиђене од побакарисаног лима дебљине 0,55 mm.

Луле за одвод воде са тераса и настрешница такође су од побакарисаног лима према стандардним детаљима.

Од побакарисаног лима су и салбанци на прозорима.

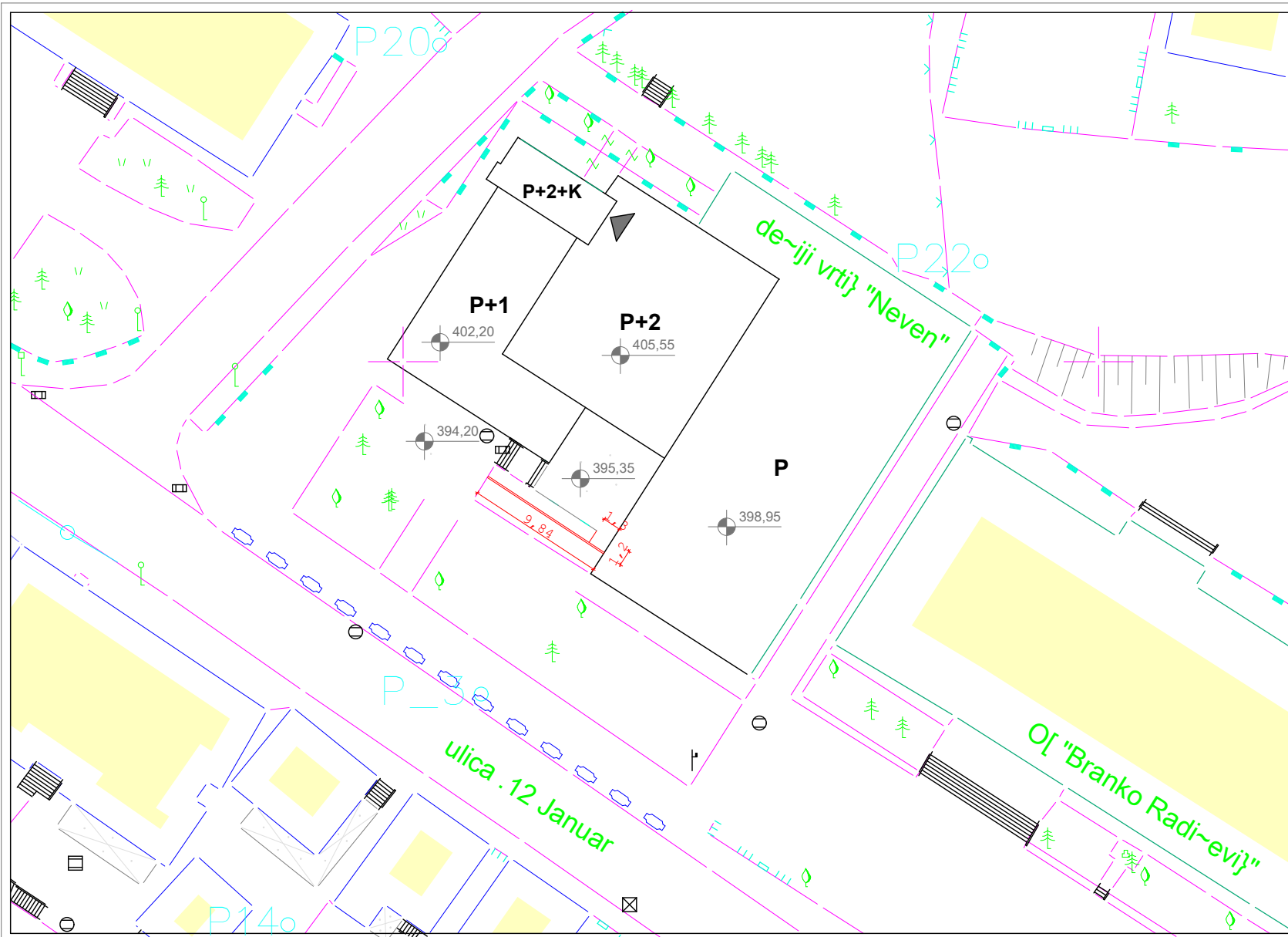
Увидом на лицу места установљено је да је лимарија од поцинкованог лима а не побакарисаног што говори да је вероватно је у неком периоду извршена замена.

Комплетну лимарију било да су олуци или опшивке је потребно заменити што због неопходности због израде фасаде што због дотрајалости. Опшивке прозора и ограде тераса радити од пластифицираног лима из естетских разлога у боји прозора а постојеће олуке радити од побакарисаног лима да постојећа веза са равним кровом не би довела до хемијске реакције. Нови хоризонтални и вертикални олуци се раде од челичног пластифицираног лима д-55мм.

Покривање надстрешнице је ТР лимом 230/40 пластифицираним у тону који одреди надзорни орган.

Дејан Филиповић дипл.инж. арх.



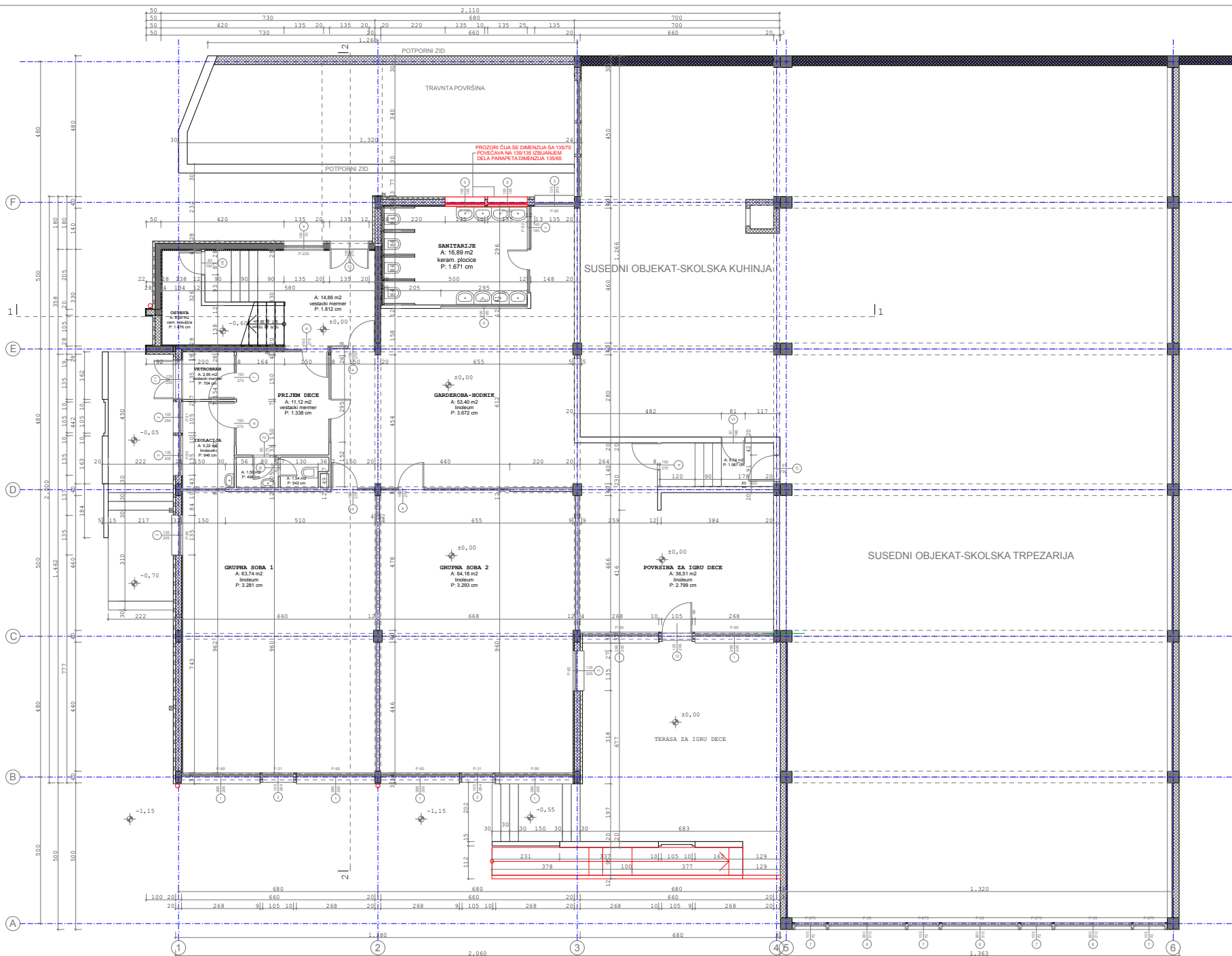


INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"				
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" Priboj				
VRSTA TEH. DOK.	Idejni projekat rekonstrukcije				
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture				
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arh.				
LICENCA BR.	300 6664 04				
CRTEZ	Situacioni plan				
RAZMERA	1:200	LIST	1	DATUM	03.2017



ЈЛ ЗА УРЕЂЕЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА И РАЗВОЈ  
ПРИБОЈ  
Ул. 12. Јануар бр.5, 31330 Прибој  
тел/факс 033 2452-005





BRUTO POVRŠINA PRIZEMLJA  
318.53m<sup>2</sup>  
**UKUPNA BRUTO POVRŠINA**  
**968.61 m<sup>2</sup>**

**TABELARNI PREGLED POVRŠINA**

BR.	PROSTORIJA	POVRŠINA(m <sup>2</sup> )	OBIM(m)	VRSTA PODA
1	OSTAVA	8.09	14.76	Cem. košuljica
2	ULAZNI HOL	14.86	18.12	Vešt. mermer
3	GRUPNA SOBA 1	63.74	32.81	Linoleum
4	GRUPNA SOBA 2	64.18	32.93	Linoleum
5	GARD-HODNIK	53.40	36.72	Linoleum
6	SANITARIJE	16.89	16.71	Ker. pločice
7	VETROBRAN	2.85	7.04	Vešt. mermer
8	PRIJEM DECE	11.12	13.38	Vešt. mermer
9	IZOLACIJA	5.22	9.46	Linoleum
10	WC	1.54	5.42	Ker. pločice
11	PREDPROSTOR	1.50	4.96	Ker. pločice
12	IGRA DECE	36.51	27.99	Linoleum
13	DEGAŽMAN	5.74	10.67	Ker. pločice

**UKUPNO 285.64 m<sup>2</sup>**

KORISNA NETO POVRŠINA PRIZEMLJA  
285.64 m<sup>2</sup>

GRADEVINSKA NETO POVRŠINA PRIZEMLJA  
**285.64 x 0.97 = 277.07 m<sup>2</sup>**

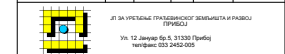
**UKUPNA NETO POVRŠINA**  
**822.85 m<sup>2</sup>**

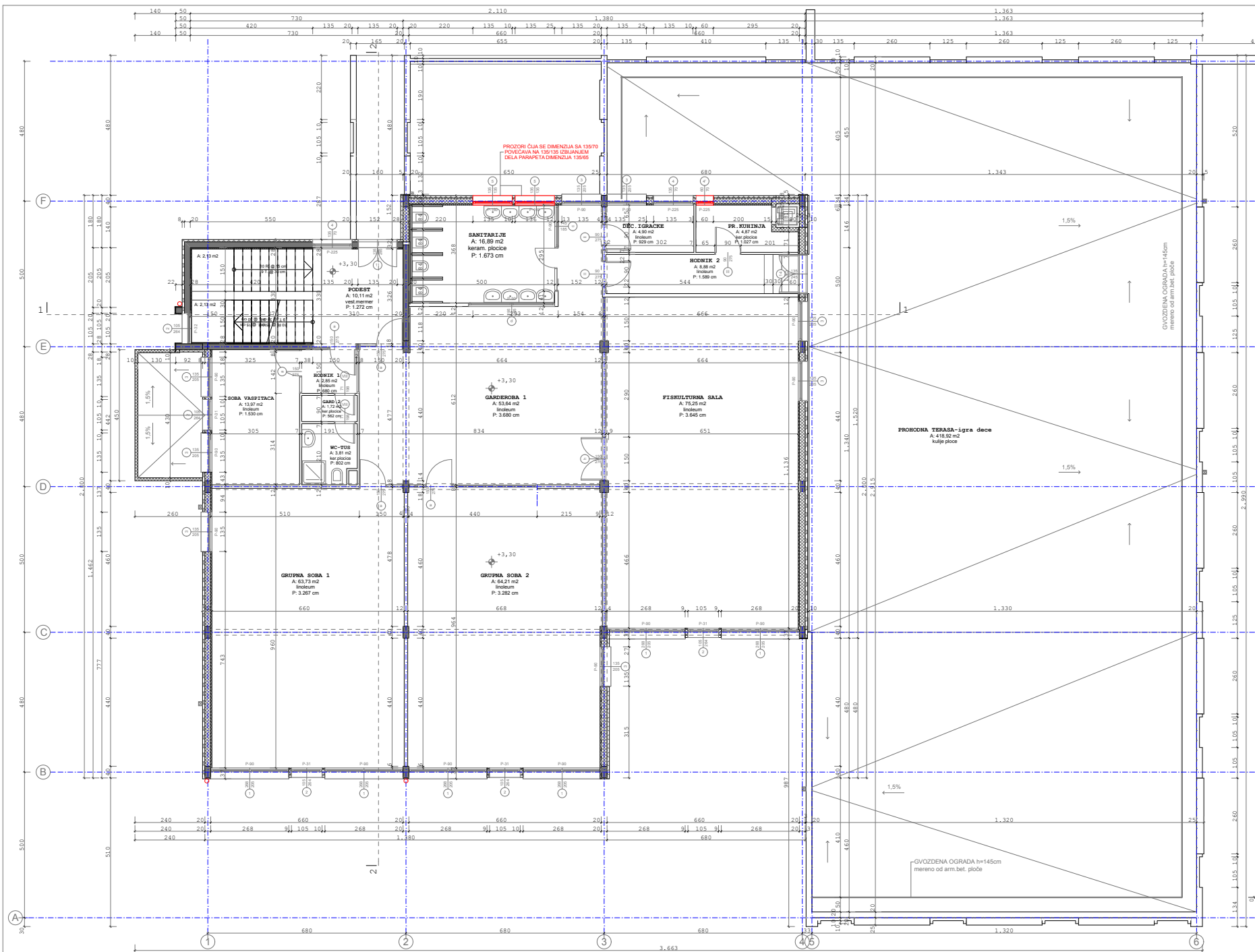
NAPOMENA: Sve označeno crvenom bojom  
odnosi se na rekonstrukciju

**LEGENDA**

- ARM. BETON-SAJBNE, STUBOVI
- NABIJENI BETON
- OPEKA U PRODUŽNOM MALTERU
- TERMOIZOLACIJA-DUROPOR
- TERMOIZOLACIJA-KAMENA VUNA

INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" (Priloz)
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvođenje rekonstr.
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arh.
LICENCA BR.	300 6664 04
CRTEZ	Osnova prizemlja
RAZMERA	1:50 LIST 3 DATUM 01.2018





BRUTO POVRŠINA 1. SPRATA  
275,46m<sup>2</sup>  
**UKUPNA BRUTO POVRŠINA  
968,61 m<sup>2</sup>**

TABELARNI PREGLED POVRŠINA

BR.	PROSTORIJA	POVRŠINA(m <sup>2</sup> )	OBIM(m <sup>3</sup> )	VRSTA PODA
1	STEPENIŠTE	13,40	14,76	Vešt. mermer
2	PODEST	10,11	12,72	Vešt. mermer
3	GRUPNA SOBA 1	63,73	32,67	Linoleum
4	GRUPNA SOBA 2	64,21	32,82	Linoleum
5	GARDEROBA 1	53,64	36,80	Linoleum
6	SANITARJE	16,89	16,73	Ker. pločice
7	PR. KUHNJA	4,87	10,27	Ker. pločice
8	DEC. IGRACKE	4,90	9,29	Linoleum
9	FISKULT. SALA	75,25	36,45	Linoleum
10	HODNIK 2	8,88	15,89	Linoleum
11	HODNIK 1	2,85	6,80	Linoleum
12	SOBA VASPITAČ.	13,97	15,30	Linoleum
13	GARDEROBA 2	1,72	5,62	Ker. pločice
14	WC-TUŠ	3,81	8,02	Ker. pločice
15	TERASA	418,92		Kuljege ploče

**UKUPNO 338,23+418,92 m<sup>2</sup>**

KORISNA NETO POVRŠINA 1. SPRATA  
338,23 m<sup>2</sup>

GRADEVINSKA NETO POVRŠINA 1. SPRATA  
338,23 x 0,97 = 328,08 m<sup>2</sup>

**UKUPNA NETO POVRŠINA  
822,85 m<sup>2</sup>**

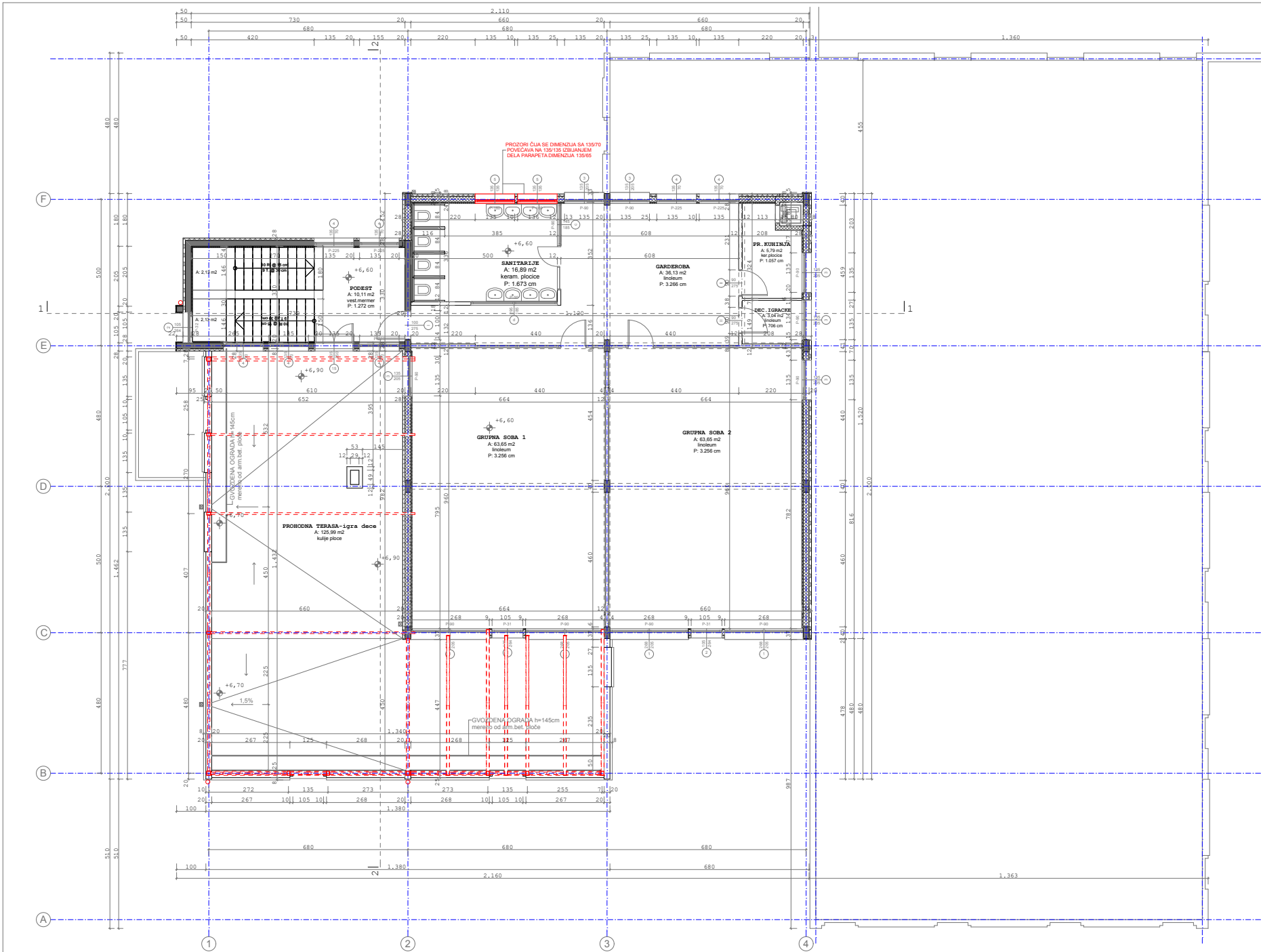
NAPOMENA: Sve označeno crvenom bojom  
odnosi se na rekonstrukciju

LEGENDA

	ARM. BETON-SAJBNE, STUBOVI
	NABIJENI BETON
	OPEKA U PRODUŽNOM MALTERU
	TERMOIZOLACIJA-DUROPOR
	TERMOIZOLACIJA-KAMENA VUNA

INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" (Privoz)
VRSTA TEH. DOK.	Projekt za izvođenje rekonstr.
DEO PROJEKTA	1-projekt arhitekture
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arh.
LICENCA BR.	300 6664 04
CRTEZ	Osnova 1. sprata
RAZMERA	1:50 LIST 4 DATUM 01.2018





BRUTO PLOŠTINA 2. SPRATA  
241,40m<sup>2</sup>

**UKUPNA BRUTO PLOŠTINA  
968.61 m<sup>2</sup>**

TABELARNI PREGLED PLOŠTINA

BR.	PROSTORIJA	POVRŠINA(m <sup>2</sup> )	OBIM(m <sup>3</sup> )	VRSTA PODA
1	STEPENIŠTE	13.40	14.76	Vešt. mermer
2	PODEST	10.11	12.72	Vešt. mermer
3	GRUPNA SOBA 1	63.65	32.56	Linoleum
4	GRUPNA SOBA 2	63.65	32.56	Linoleum
5	GARDEROBA	36.13	32.66	Linoleum
6	SANITARIJE	16.89	16.73	Ker. pločice
7	PR. KUHINJA	5.79	10.57	Ker. pločice
8	DEĆ. IGRAČKE	3.04	7.06	Linoleum
9	TERASA	125.99		Kulije ploče

**UKUPNO 212.66+125.99 m<sup>2</sup>**

KORISNA NETO PLOŠTINA 2. SPRATA  
212.66 m<sup>2</sup>

GRAĐEVINSKA NETO PLOŠTINA 2. SPRATA

**212.66 x 0.97 = 206.28 m<sup>2</sup>**

**UKUPNA NETO PLOŠTINA  
822.85 m<sup>2</sup>**

NAPOMENA: Sve označeno crvenom bojom  
odnosi se na rekonstrukciju

LEGENDA

- ARM. BETON-SAJBNE, STUBOVI
- NABIJENI BETON
- OPEKA U PRODUŽNOM MALTERU
- TERMOIZOLACIJA-DUROPOR
- TERMOIZOLACIJA-KAMENA VUNA

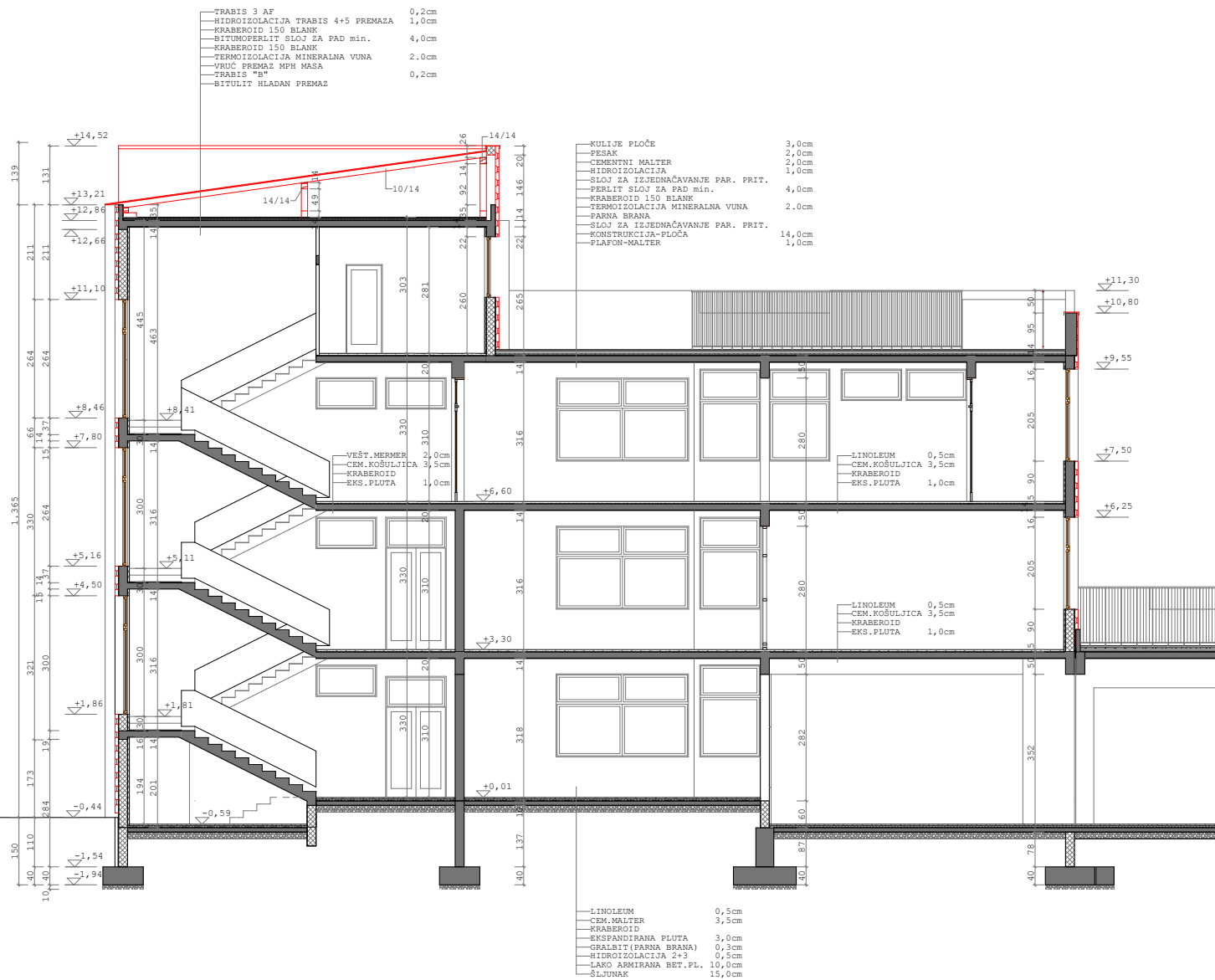
INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" (Priloz)
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvođenje rekonstr.
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arh.
LICENCA BR.	300 6664 04
CRTEZ	Osnova 2. sprata
RAZMERA	1:50 LIST 5 DATUM 01.2018







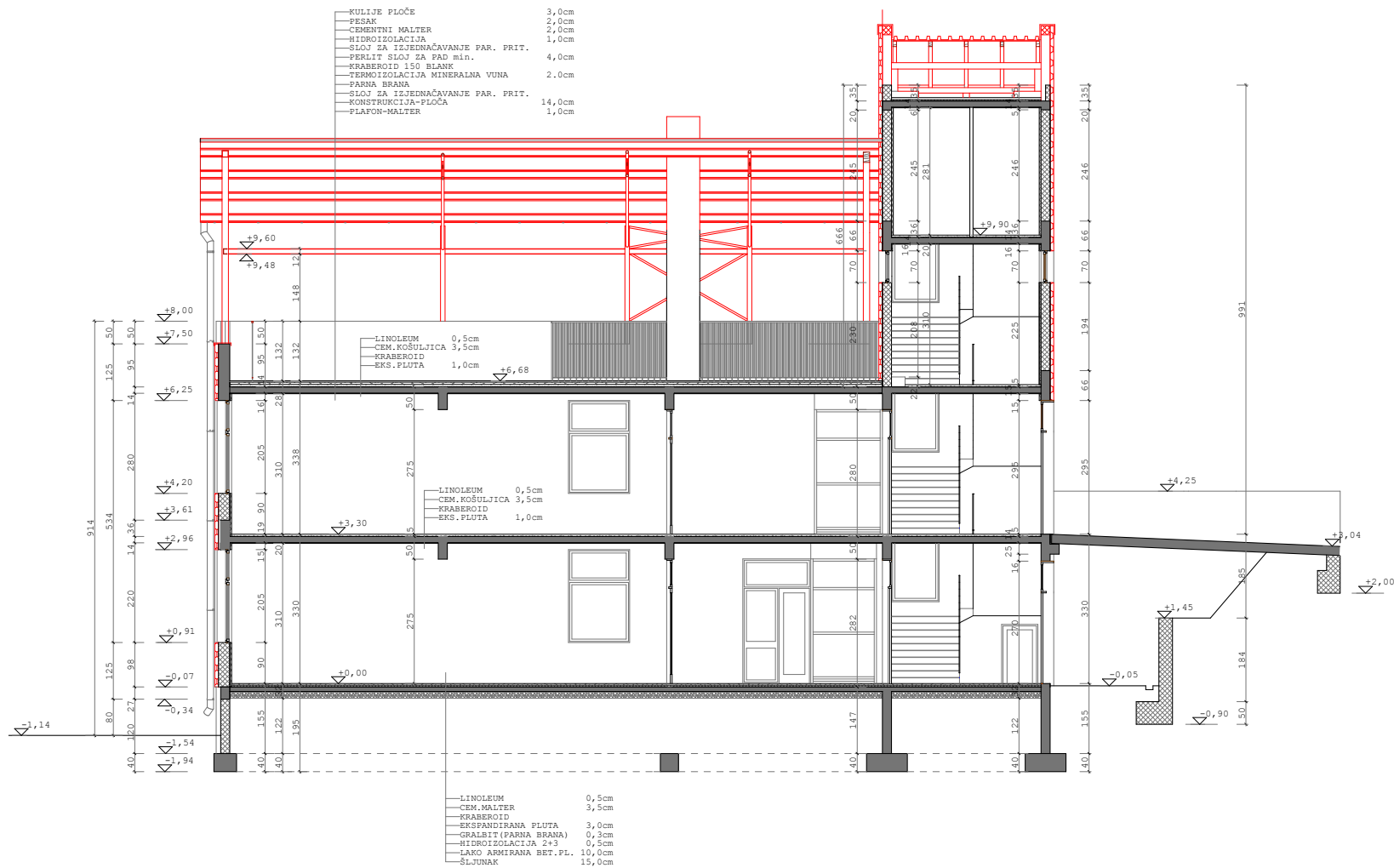




INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" Priboj
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvođenje rekonstr.
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arch.
LICENCA BR.	300 6664 04
CRTEZ	Presek 1-1
RAZMERA	1:50 LIST 8 DATUM 01.2018

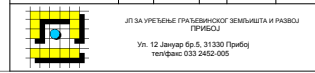


IZ OBLASTI GRAĐEVINARSTVA I RAZVOJA  
 Priboj  
 Uli. 12. Janjor br. 5, 31300 Priboj  
 telefon: 033 2452-005

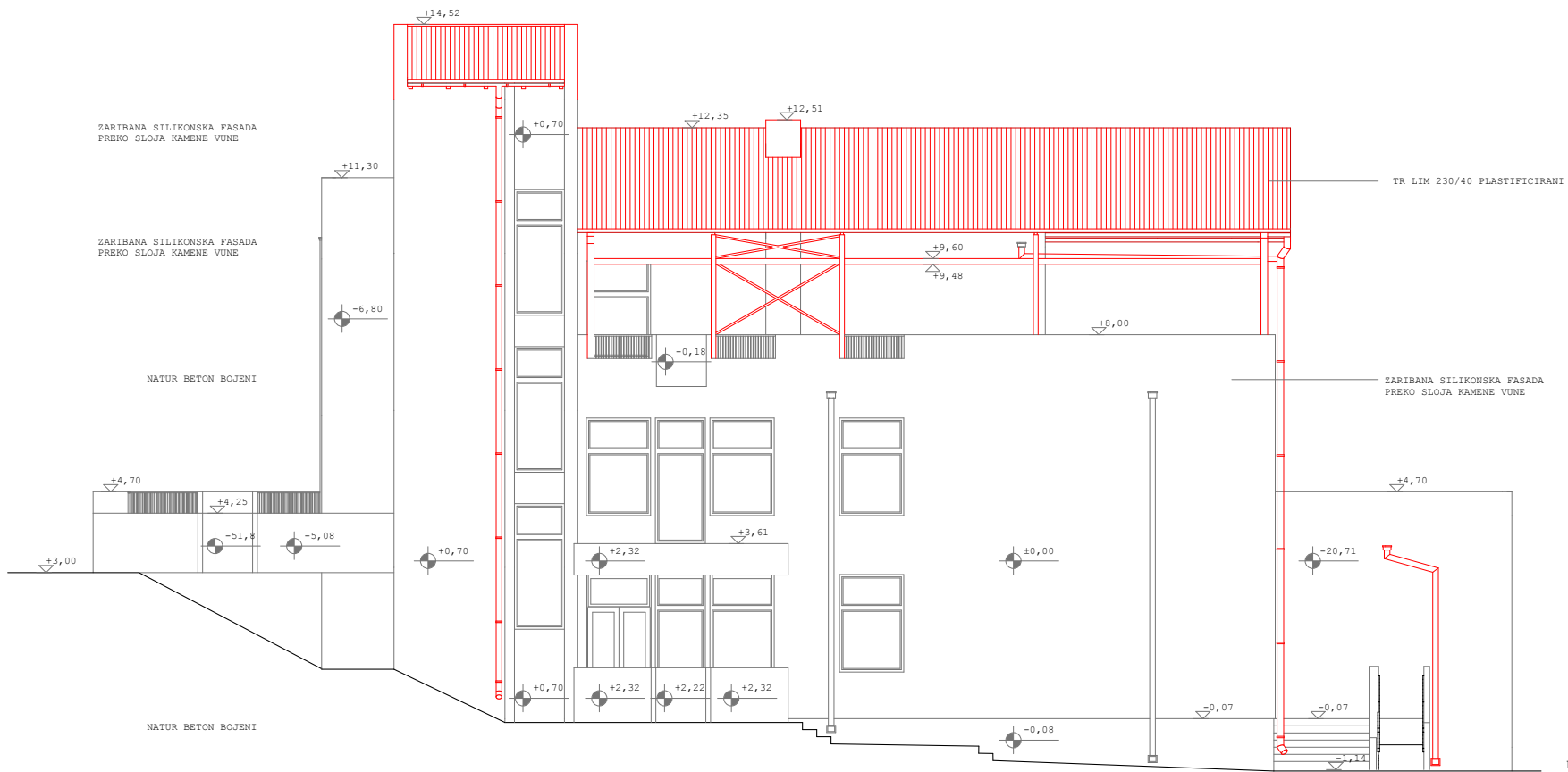


- LEGENDA**
- ARM. BETON-ŠAJBNE, STUBOVI
  - NABIJENI BETON
  - OPEKA U PRODUŽNOM MALTERU
  - TERMOIZOLACIJA-DUROPOR
  - TERMOIZOLACIJA-KAMENA VUNA

INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" Priboj
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvođenje rekonstr.
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arh.
LICENCA BR.	300 6664 04
CRTEZ	Presek 2-2
RAZMERA	1:50 LIST 9 DATUM 01.2018





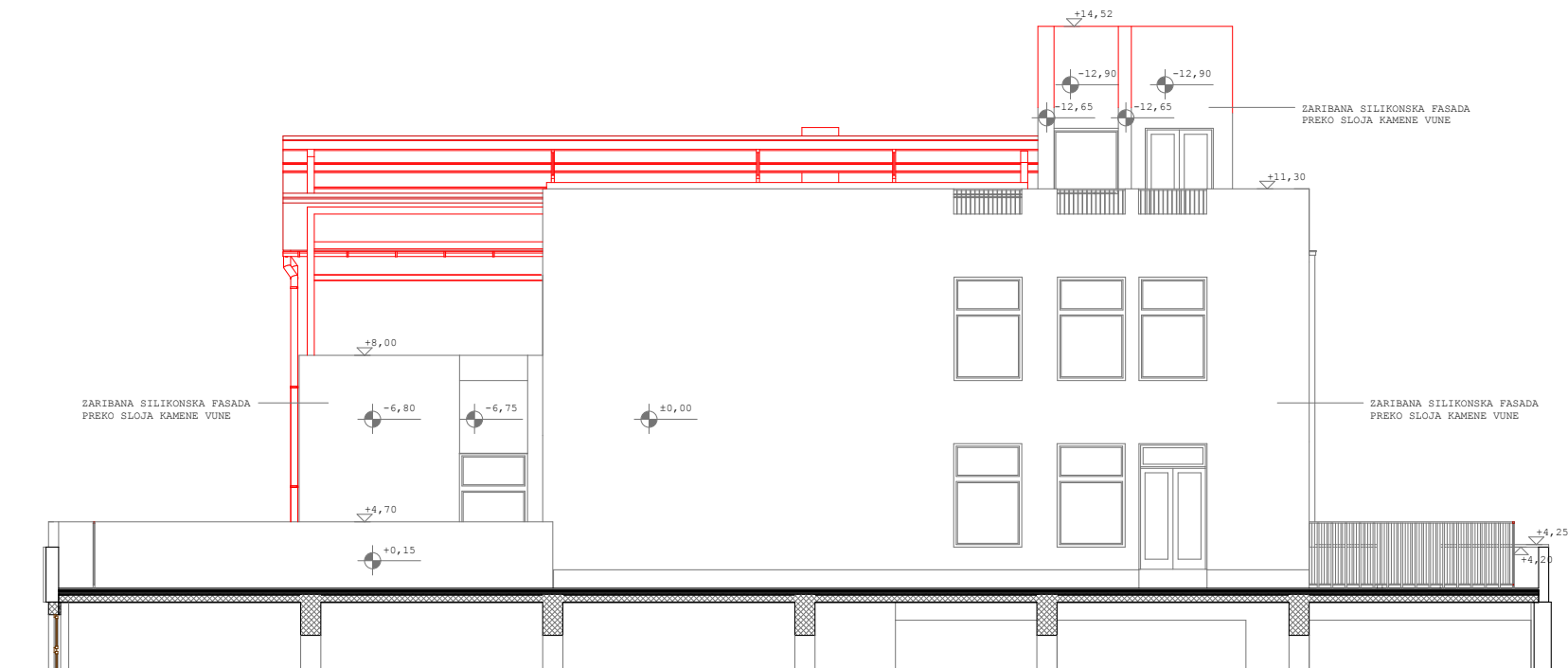


NAPOMENA: Sve označeno crvenom bojom odnosi se na rekonstrukciju


INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"				
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" Priboj				
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvođenje rekonstr.				
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture				
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ing.arh.				
LICENCA BR.	300 6664 04				
CRTEZ	Sev.-Zap. fasada				
RAZMERA	1:50	LIST	11	DATUM	01.2018

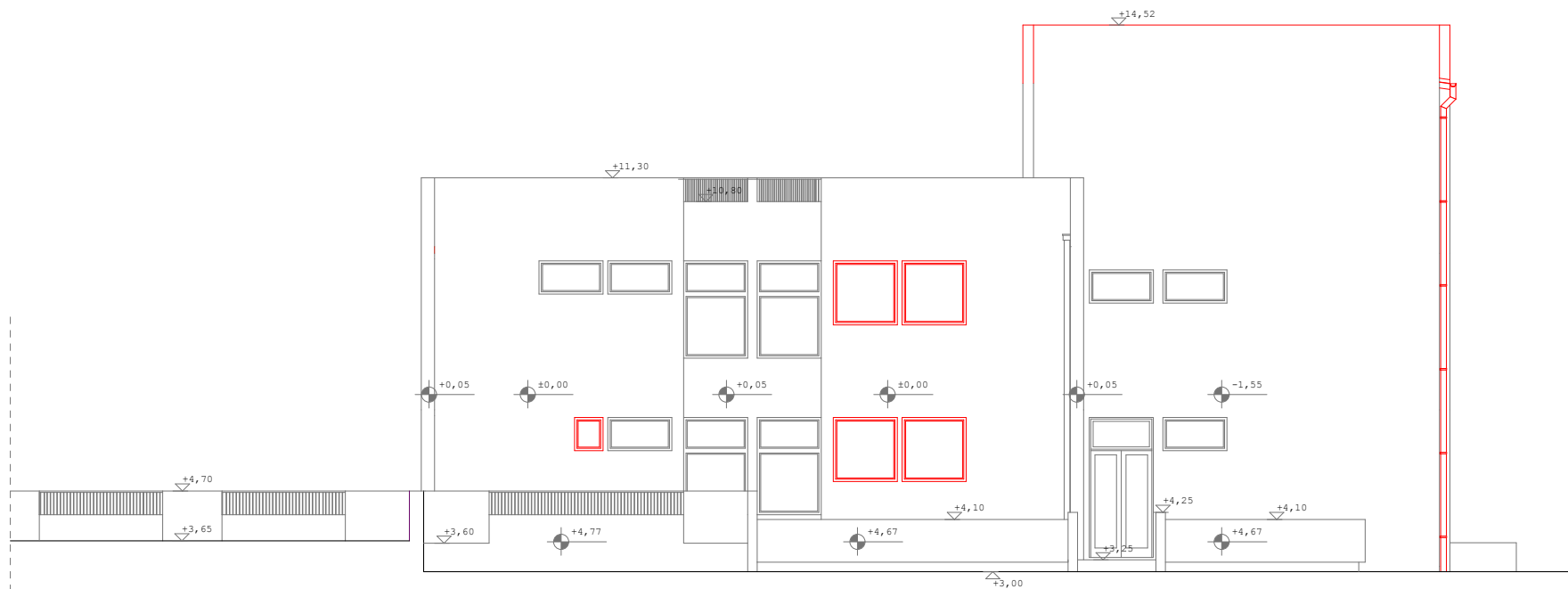


U1 SA UPREME NE GRAĐEVINARSKOG ZEMLJIŠTA I PRAVILU  
GRADNJE  
U1 12 Janjard br.5, 31330 Priboj  
tel/faks: 031 2452-005




NAPOMENA: Sve označeno crvenom bojom  
odnosi se na rekonstrukciju

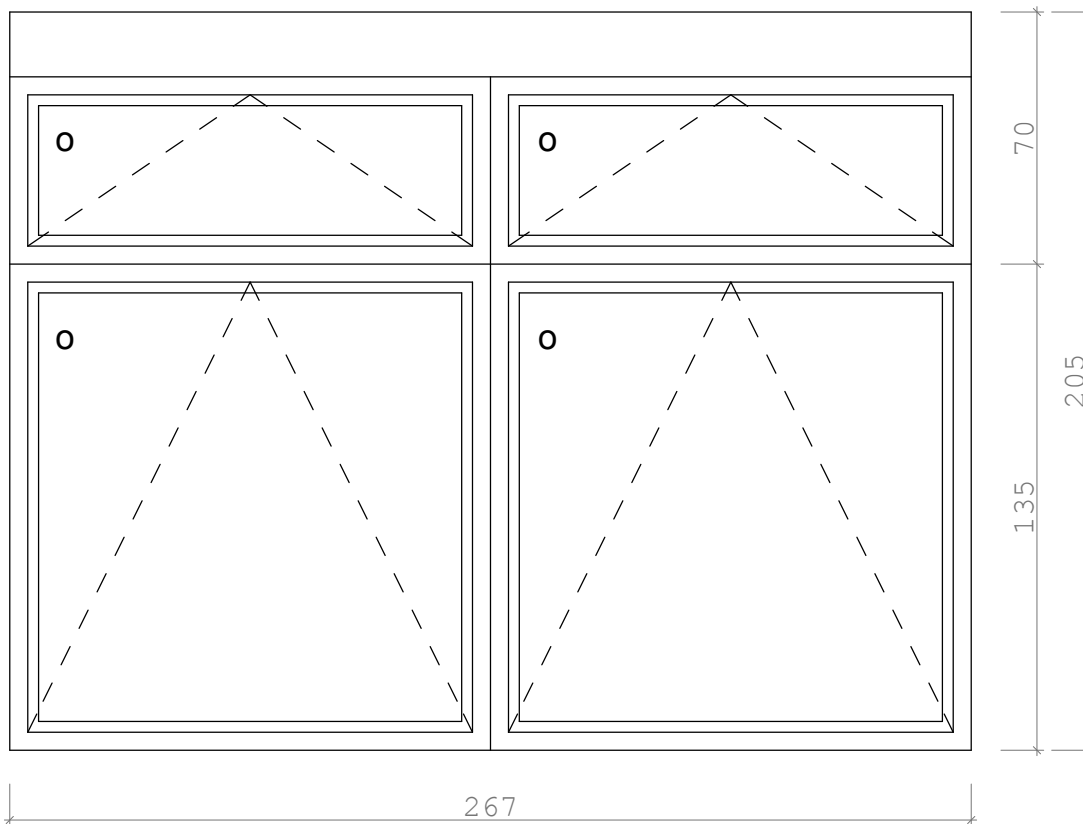
INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"		
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" Priboj		
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvodjenje rekonstr.		
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture		
PROJEKTANT	Filipović Dejan		
	dipl.ing.arch.		
LICENCA BR.	300 6664 04		
CRTEZ	Jugo-Ist. fasada		
RAZMERA	1:50	LIST	12 DATUM 01.2018
			
<small>         U1 SA UPRENE NEGRADNJEVIČNOG SEMINARISTA I PRAKSOJ          PRIBOJ          U1 12. Janjard. Bp. 5, 31130 Priboj          telefon: 033 2452 055       </small>			



NAPOMENA: Sve označeno crvenom bojom  
odnosi se na rekonstrukciju

INVESTITOR	Predškolska ustanova "NEVEN"				
OBJEKAT I MESTO GRADNJE	Predškolska ustanova "NEVEN" Prijeb				
VRSTA TEH. DOK.	Projekat za izvođenje rekonstr.				
DEO PROJEKTA	1-projekat arhitekture				
PROJEKTANT	Filipović Dejan dipl.ling.arh.				
LICENCA BR.	300 6664 04				
CRTEZ	Sev.-Ist. fasada				
RAZMERA	1:50	LIST	13	DATUM	01.2018
 <small>         ЈП ЗА УРБАНО ПЛАЊЕ, ГРАЂЕВИНАРСТВО, ЗЕМЉИШТА И ПРАВОЈ          ПРИЈЕЈ          Ул. 12 Јануар бр. 5, 31330 Пријеј          телефакс: 033 2452-005       </small>					

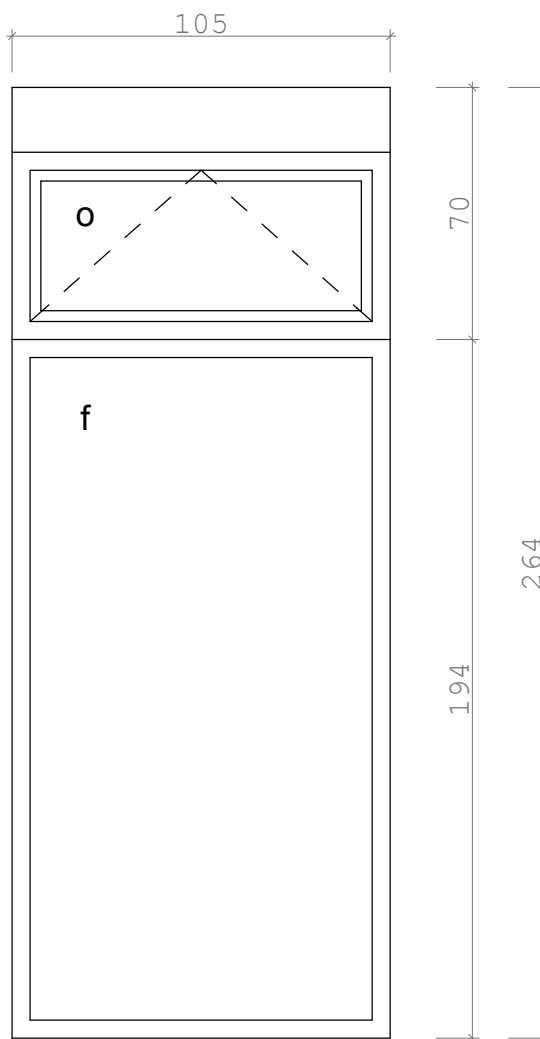
PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.20



<b>POS 1</b>	<b>ZIDARSKA MERA</b>	<b>267/205</b>		
	<b>OPIS</b>	Fasadni aluminijski prozor, sa vanjskim roletnama, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. Bravarija se ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za aluminisku bravariju (staklo, ram, Ψ) mora biti $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora zajedno sa vanjskim Al. roletnama. U dimenzije otvora ulaze i mere ugradnje vanjskih roletni.		
	<b>BROJ KOMADA</b>	<b>SMER OTVARANJA</b>		
		PRIZEMLJE	6	
		1.SPRAT	6	
		2.SPRAT	4	
		POTKROVLJE	-	
<b>UKUPNO</b>	<b>16</b>			
<b>NAPOMENA:</b>	<b>SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU</b>			

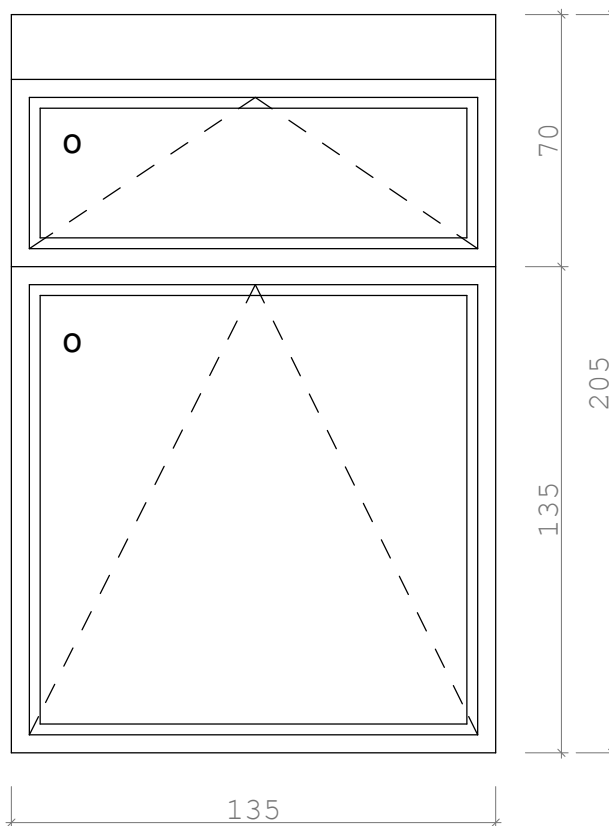


PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.20



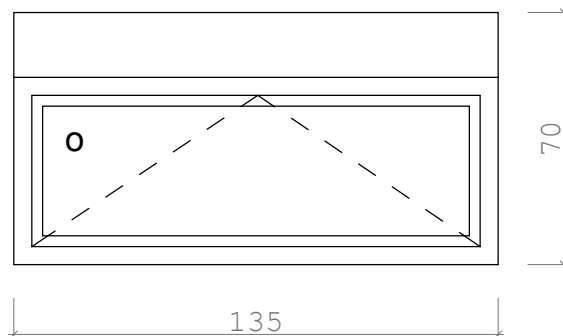
<b>POS 2</b>	<b>ZIDARSKA MERA</b>	<b>105/264</b>	
	<b>OPIS</b>	Fasadni aluminijski prozor, sa vanjskim roletnama, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. Bravarija se ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za aluminisku bravariju (staklo, ram, $\Psi$ ) mora biti $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora zajedno sa vanjskim Al. roletnama. U dimenzije otvora ulaze i mere ugradnje vanjskih roletni.	
	<b>BROJ KOMADA</b>	<b>SMER OTVARANJA</b>	
		PRIZEMLJE	3
		1.SPRAT	5
		2.SPRAT	3
		POTKROVLJE	1
	<b>UKUPNO</b>	<b>12</b>	
	<b>NAPOMENA:</b>	SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU	

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.20



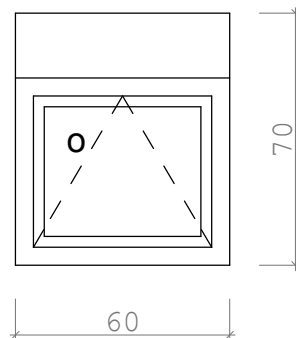
<b>POS 3</b>	<b>ZIDARSKA MERA</b>	<b>135/205</b>		
	<b>OPIS</b>	<p>Fasadni aluminijski prozor, sa vanjskim roletnama, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. Bravarija se ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za aluminisku bravariju (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>. Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora zajedno sa vanjskim Al. roletnama. U dimenzije otvora ulaze i mere ugradnje vanjskih roletni.</p>		
	<b>BROJ KOMADA</b>	<b>SMER OTVARANJA</b>		
		<b>PRIZEMLJE</b>	<b>4</b>	
		<b>1.SPRAT</b>	<b>8</b>	
		<b>2.SPRAT</b>	<b>6</b>	
		<b>POTKROVLJE</b>	<b>-</b>	
	<b>UKUPNO</b>	<b>18</b>		
<b>NAPOMENA:</b>		SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU		

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.20



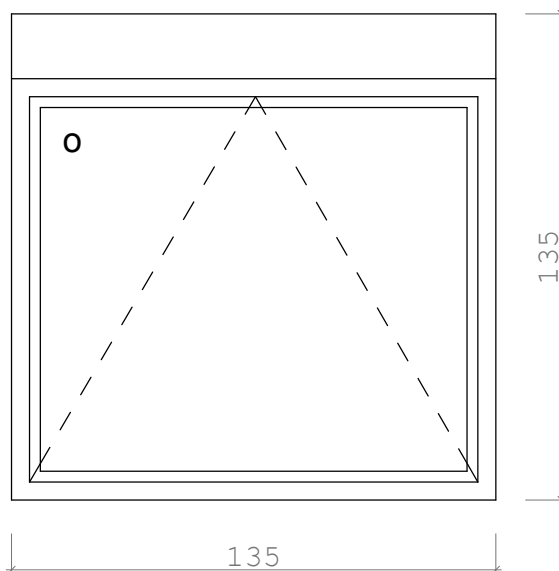
<b>POS 4</b>	<b>ZIDARSKA MERA</b>	<b>135/70</b>	
	<b>OPIS</b>	Fasadni aluminijski prozor, sa vanjskim roletnama, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. Bravarija se ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za aluminisku bravariju (staklo, ram, $\Psi$ ) mora biti $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora zajedno sa vanjskim AL. roletnama. U dimenzije otvora ulaze i mere ugradnje vanjskih roletni.	
	<b>BROJ KOMADA</b>	<b>SMER OTVARANJA</b>	
		PRIZEMLJE	1
		1.SPRAT	2
		2.SPRAT	7
		POTKROVLJE	-
		<b>UKUPNO</b>	<b>10</b>
	<b>NAPOMENA:</b>	SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU	

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.20



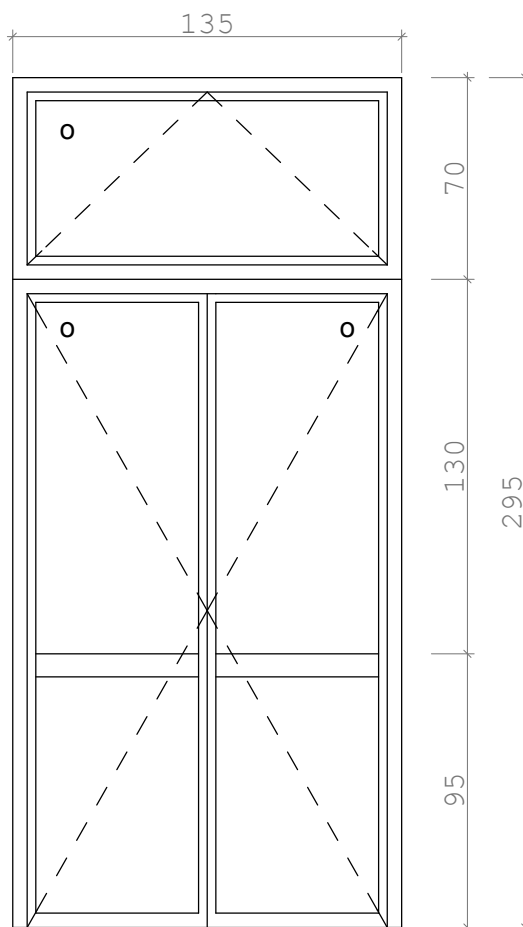
POS 4'	ZIDARSKA MERA	60/70
	OPIS	Fasadni aluminijski prozor, sa vanjskim roletnama, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim (trostrukim) staklom odgovarajuće debljine sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. Bravarija se ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoeksandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za aluminisku bravariju (staklo, ram, $\Psi$ ) mora biti $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora zajedno sa vanjskim Al. roletnama. U dimenzije otvora ulaze i mere ugradnje vanjskih roletni.
	BROJ KOMADA	
	SMER OTVARANJA	
	PRIZEMLJE	—
	1.SPRAT	1
	2.SPRAT	—
	POTKROVLJE	—
<b>UKUPNO</b>	<b>1</b>	
NAPOMENA:	SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU	

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.20



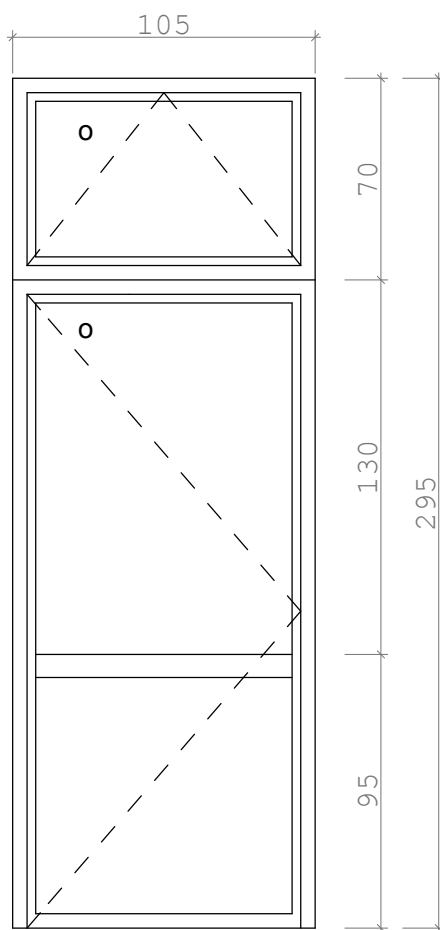
<b>POS 5</b>	<b>ZIDARSKA MERA</b>	<b>135/135</b>		
	<b>OPIS</b>	Fasadni aluminijski prozor, sa vanjskim roletnama, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. Bravarija se ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za aluminisku bravariju (staklo, ram, Ψ) mora biti $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora zajedno sa vanjskim Al. roletnama. U dimenzije otvora ulaze i mere ugradnje vanjskih roletni.		
	<b>BROJ KOMADA</b>	<b>SMER OTVARANJA</b>		
		<b>PRIZEMLJE</b>	<b>2</b>	
		<b>1.SPRAT</b>	<b>2</b>	
		<b>2.SPRAT</b>	<b>2</b>	
		<b>POTKROVLJE</b>	<b>1</b>	
	<b>UKUPNO</b>	<b>7</b>		
	<b>NAPOMENA:</b>	<b>SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU</b>		

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.25



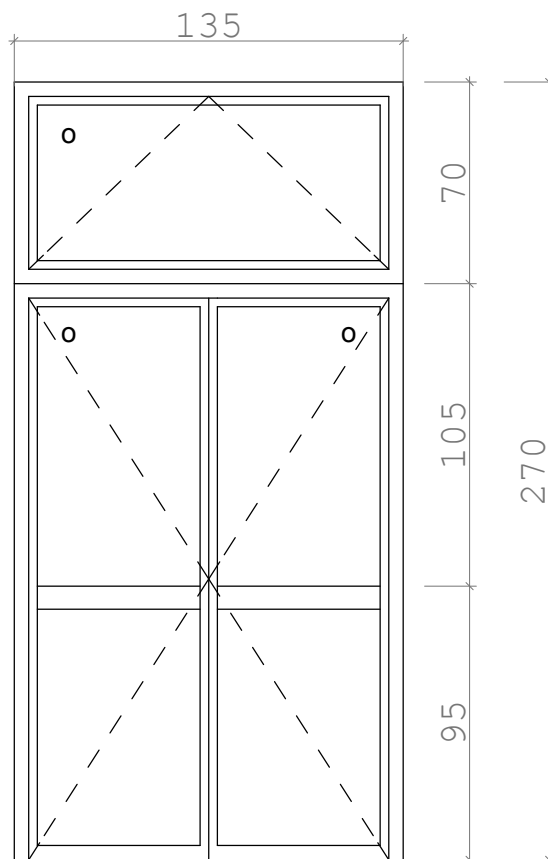
POS 11	ZIDARSKA MERA	135/295	
	OPIS	<p>Dvokrilna ulazna vrata sa nadsvetlom, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Nadsvetlo i vrata(u gornjem delu) su zastakljeni dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. U donjem delu vrata su zastakljena dvostrukim kaljenim staklom debljine 2x8mm a ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za vrata (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>.</p> <p>Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila.Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Vrata isporučiti sa kvalitetnom bravom i min. 3 ključa kao i sa mehanizmom za samozatvaranje u gornjem delu vrata. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora.</p>	
	BROJ KOMADA	SMER OTVARANJA	
		PRIZEMLJE	1
		1.SPRAT	1
		2.SPRAT	-
		POTKROVLJE	-
	<b>UKUPNO</b>	<b>2</b>	
	NAPOMENA:	SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU	

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.25



POS 12	ZIDARSKA MERA	105/295		
	OPIS	<p>Jednokrilna ulazna vrata sa nadsvetlom, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Nadsvetlo i vrata(u gornjem delu) su zastakljeni dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. U donjem delu vrata su zastakljena dvostrukim kaljenim staklom debljine 2x8mm a ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoeksandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za vrata (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>.</p> <p>Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila.Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Vrata isporučiti sa kvalitetnom bravom i min. 3 ključa kao i sa mehanizmom za samozatvaranje u gornjem delu vrata. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora.</p>		
	BROJ KOMADA	SMER OTVARANJA	LEVA	DESNA
		PRIZEMLJE	1	
		1.SPRAT	-	
		2.SPRAT	-	
		POTKROVLJE	-	
	<b>UKUPNO</b>	<b>1</b>		
	NAPOMENA:	SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU		

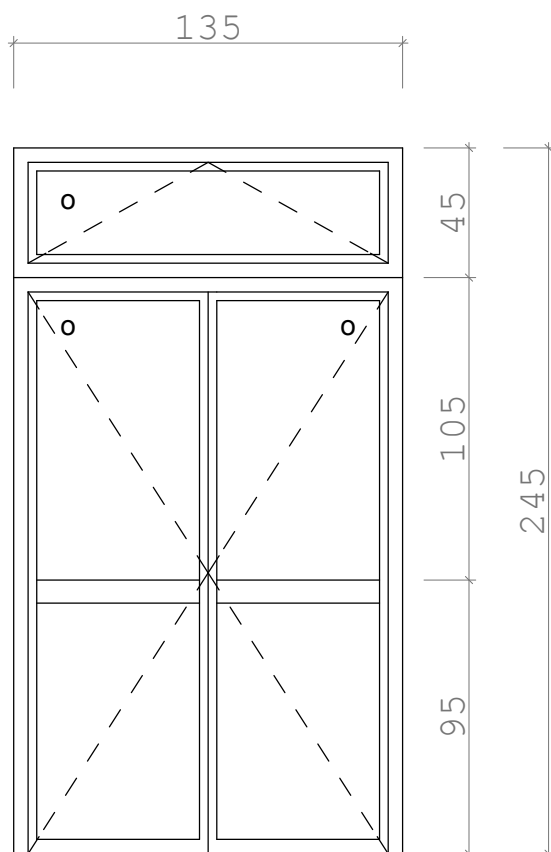
PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.25



POS 13	<b>ZIDARSKA MERA</b>		<b>135/270</b>	
	<b>OPIS</b>		<p>Dvokrilna ulazna vrata sa nadsvetlom, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Nadsvetlo i vrata(u gornjem delu) su zastakljeni dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. U donjem delu vrata su zastakljena dvostrukim kaljenim staklom debljine 2x8mm a ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za vrata (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>.</p> <p>Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila. Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Vrata isporučiti sa kvalitetnom bravom i min. 3 ključa kao i sa mehanizmom za samozatvaranje u gornjem delu vrata. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora.</p>	
	<b>BROJ KOMADA</b>	<b>SMER OTVARANJA</b>		
		PRIZEMLJE		1
		1.SPRAT		-
		2.SPRAT		-
		POTKROVLJE		-
<b>UKUPNO</b>		<b>1</b>		
<b>NAPOMENA:</b>		SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU		

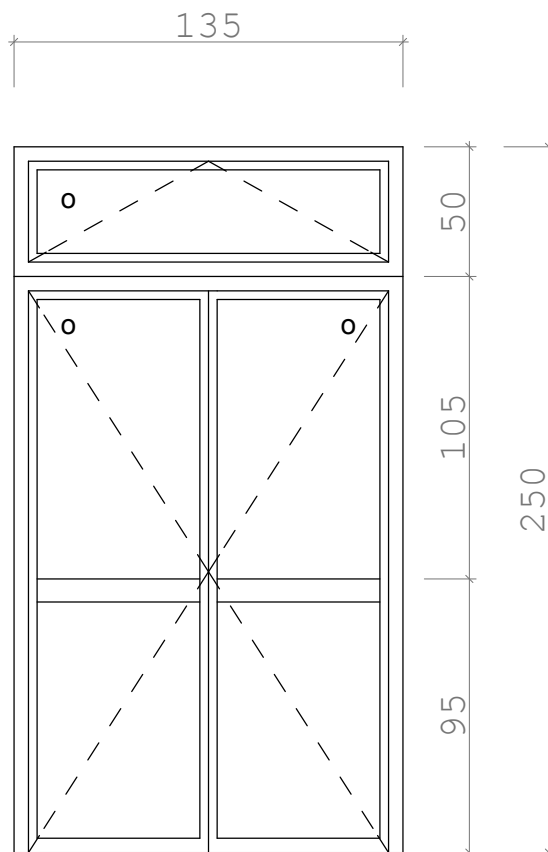


PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.25



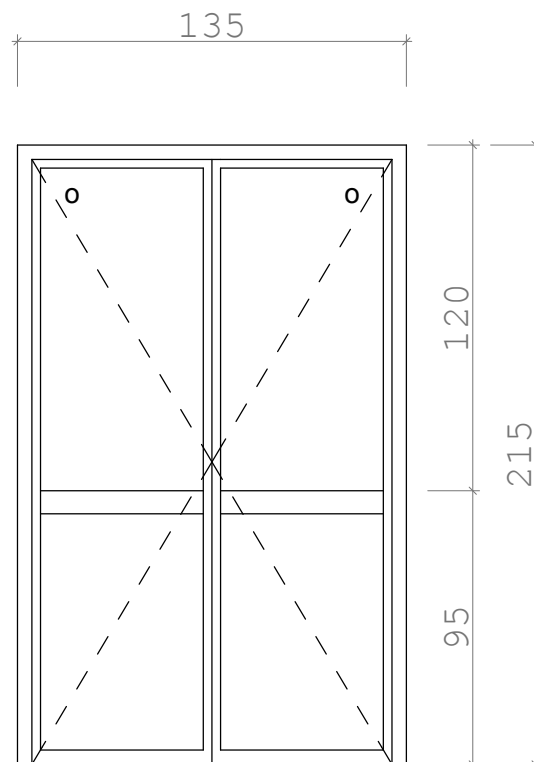
POS 14	ZIDARSKA MERA	135/245		
	OPIS	<p>Dvokrilna ulazna vrata sa nadsvetlom, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Nadsvetlo i vrata(u gornjem delu) su zastakljeni dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. U donjem delu vrata su zastakljena dvostrukim kaljenim staklom debljine 2x8mm a ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoeekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za vrata (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>.</p> <p>Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila.Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Vrata isporučiti sa kvalitetnom bravom i min. 3 ključa kao i sa mehanizmom za samozatvaranje u gornjem delu vrata. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora.</p>		
	BROJ KOMADA	SMER OTVARANJA		
		PRIZEMLJE	-	
		1.SPRAT	1	
		2.SPRAT	-	
		POTKROVLJE	-	
	<b>UKUPNO</b>	<b>1</b>		
NAPOMENA:		SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU		

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.25



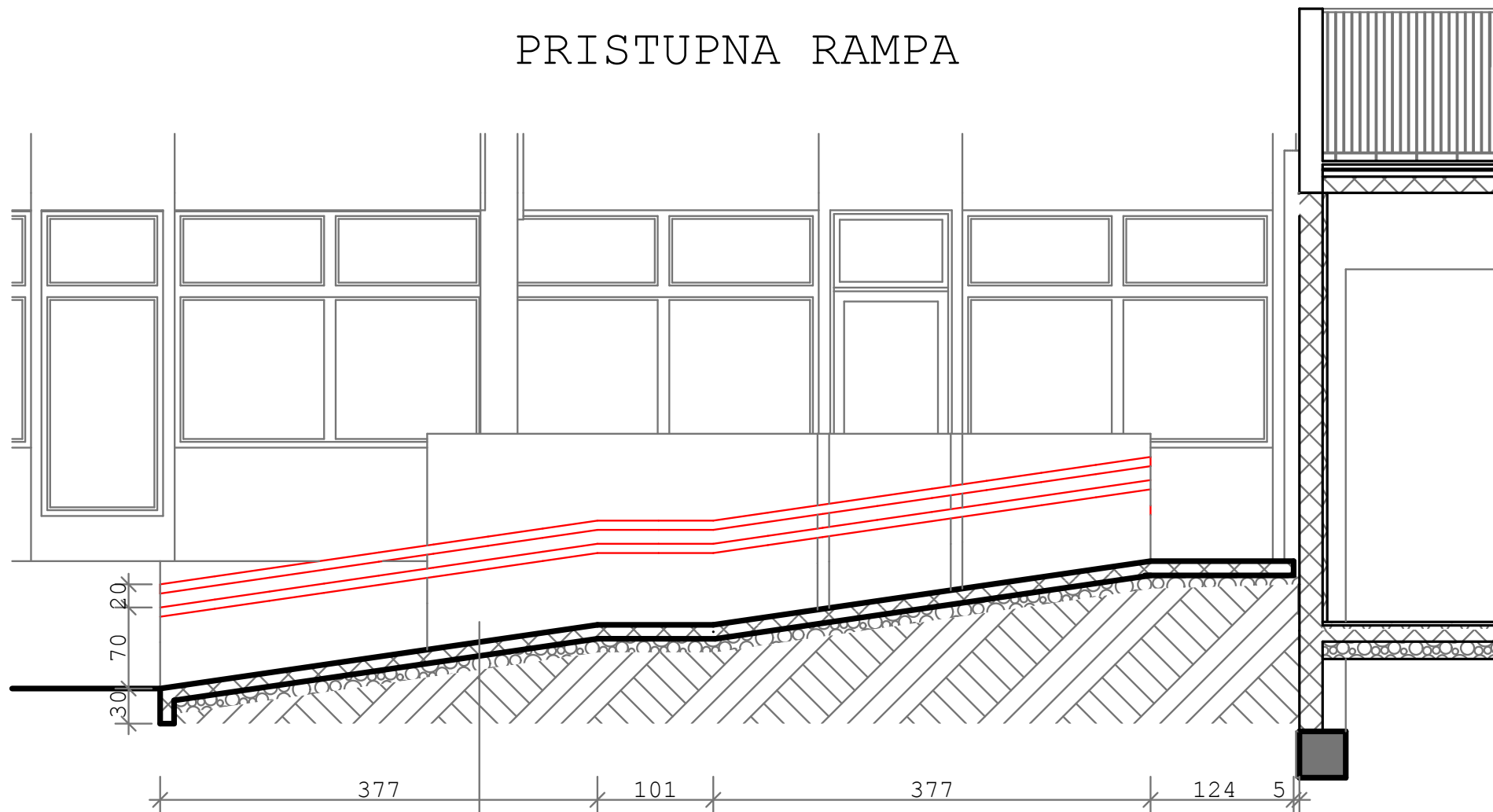
POS 15	ZIDARSKA MERA	135/250		
	OPIS	<p>Dvokrilna ulazna vrata sa nadsvetlom, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Nadsvetlo i vrata(u gornjem delu) su zastakljeni dvostrukim staklom debljine 4+16+4, sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. U donjem delu vrata su zastakljena dvostrukim kaljenim staklom debljine 2x8mm a ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za vrata (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>.</p> <p>Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila.Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Vrata isporučiti sa kvalitetnom bravom i min. 3 ključa kao i sa mehanizmom za samozatvaranje u gornjem delu vrata. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora.</p>		
	BROJ KOMADA	SMER OTVARANJA		
		PRIZEMLJE		-
		1.SPRAT		-
		2.SPRAT		1
		POTKROVLJE		-
		<b>UKUPNO</b>		<b>1</b>
	NAPOMENA:	SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU		

PREDŠKOLSKA USTANOVA "NEVEN"-PRIBOJ  
 SHEMA AL. BRAVARIJE R-1.25



POS 16	ZIDARSKA MERA		135/215
	OPIS		<p>Dvokrilna ulazna vrata, konstrukcije od plastificiranog AL profila tamno zelene boje sa termo prekidom. Bravarija je zastakljena dvostrukim staklom debljine 4+16+4,(u gornjem delu) sa niskoemisionim premazom, punjenim nekim plemenitim gasom koji omogućava zadovoljenje traženih uslova. U donjem delu vrata su zastakljena dvostrukim kaljenim staklom debljine 2x8mm a ugrađuje po sistemu RAL ugradnje u svemu sa odgovarajućom samoekspandirajućom trakom. Ukupni koeficijent prolaza toplote za vrata (staklo, ram, <math>\Psi</math>) mora biti <math>U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>.</p> <p>Za ugradnju obavezno koristiti prihvatnike koje preporučuje proizvođač profila.Okov je prvoklasan za otvaranje po šemi bravarije. Vrata isporučiti sa kvalitetnom bravom i min. 3 ključa kao i sa mehanizmom za samozatvaranje u gornjem delu vrata. Tačne mere uzeti na licu mesta. Obračun po komadu otvora.</p>
	BROJ KOMADA	SMER OTVARANJA	
		PRIZEMLJE	-
		1.SPRAT	-
		2.SPRAT	-
		POTKROVLJE	1
		<b>UKUPNO</b>	<b>1</b>
NAPOMENA:		SVE MERE I KOLIČINE OBAVEZNO PROVERITI NA GRADILIŠTU	

# PRISTUPNA RAMPA



- BETON HRAPAVE POVRSINE 12CM
- SLJUNAK 12CM
- NASUTA ZEMLJA IZ ISKOPA