

28.02.2023 02-286/7
20 год. vite.

СКОПЈЕ - ЅНКИР

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
ОПШТИНА МОГИЛА

БР. 03-208/13-2022
02.03.2023 год.
МОГИЛА

Друштво за производство,
промет и услуги увоз-извоз
ИБО ПОД ДООЕЛ
Бр. 01-4412023
Прилеп, 02.03.2023 год.

ДОГОВОР

за изведување на градежни работи за изградба на објект за детска градинка во Општина
Могила

I. ДОГОВОРНИ СТРАНИ

1. Министерство за труд и социјална политика, со седиште на ул. „Даме Груев“, бр.14 Скопје, претставувано од Министер Јованка Тренчевска, во понатамошниот текст: Нарачател, (Носител на групата нарачатели),
2. Општина Могила со седиште во с. Могила, претставувана од страна на градоначалникот Драганчо Саботковски: Нарачател, (Член на групата нарачатели), и
3. Друштво за производство, промет и услуги ИБО ПОД увоз – извоз Дооел Прилеп, со седиште на ул. Леце Котески бр.50, Прилеп, ЕМБС 6221203, застапувано од Управител Божиноска Нада, во понатамошниот текст Изведувач (Носител на набавката).

II. ДЕФИНИЦИИ

За целите на овој Договор, одделни поими и изрази употребени во овој Договор го имаат следното значење:

„**Нарачател**“ е Договорен орган кој стекнал право на градење, а во чие име и за чија сметка се гради градба и го ангажирал Носителот на набавката како Изведувач за извршување на работите.

„**Изведувач**“ односно, „**Носител на набавката**“ е регистрирано физичко лице или правно лице, односно, Понудувач чија понуда е избрана за најповолна за изведување на работите од страна на Нарачателот, односно Договорниот орган.

„**Понуда на Изведувачот**“ е комплетирана понудбена документација поднесена од Изведувачот до Нарачателот.

„**Надзор на работите**“ е правно лице кое има соодветни лиценци за надзор на изведување на работи определено од страна на Нарачателот за вршење на надзор на изведување на работи.

„**Адаптација**“ е изведување на работи во внатрешноста на постојна градба со што не се менуваат конструктивните елементи на градбата.

„**Постројка**“ е збир на поврзана опрема која служи за остварување на технолошкиот или друг процес согласно со намената за градбата.

„**Опрема**“ се поединечни уреди, процесни инсталации и други производи од кои се состои постројката или самостојно се вградени во градбата и служат за технолошкиот или друг процес, согласно со намената за градбата.

„**Претходни работи**“ се работи кои, во зависност од видот и карактерот на градбата, опфаќаат истражување и изработка на анализи и други стручни материјали, прибавување на податоци со кои се анализираат геолошките, геотехничките, геодетските, хидролошките, метеоролошките, урбанистичките, техничките, технолошките, економските, енергетските, сеизмичките, водостопанските и сообраќайните услови, услови за заштита од пожари и заштита на животната средина, како и други услови предвидени со закон.

„**Проектна документација**“ претставува скупност на меѓусебно усогласени студии, проекти, елaborати, анализи, експертизи и друга документација, со која се утврдува концепцијата и се дефинира техничкото решение на градбата, се разработуваат условите и начините на изградбата и се обезбедуваат нејзината технолошка функција, предвидената трајност и услови за употреба.

„Подготвителни работи“ се изведување на привремени градби и други активности за организирање и уредување на градилиштето, како и овозможување на примена на соодветни градежни технологии.

„Градилиште“ е простор на кој се гради, реконструира, адаптира, изведуваат работи за одржување или отстранување на градба и привремено зафатениот простор потребен за примена на соодветни градежни технологии.

„Објект“ е просторот на кој се гради, реконструира или адаптира, односно на кој се изведуваат градежно занатски работи

„Градежен Дневник“ е документ кој што, за време на изведувањето на работите, секојднево и перманентно се води на градилиштето и во кој се внесуваат, како минимум, следните податоци: датумот, работното време, временските услови, бројот, структурата и квалификацијата на работната рака и персоналот на Изведувачот, ангажираната градежна механизација, постројки, опрема, на Изведувачот, описот на дневно извршените работи со точна назнака на позициите според Предмерот, разни известувања што ги разменуваат Изведувачот и Нарачателот и сл.

Изведувачот го води Градежниот Дневник во оригинал и копија, при што оригиналот е за Нарачателот, а копијата останува за Изведувачот и Надзорниот орган

Во секој момент Градежниот Дневник треба да биде на располагање на Нарачателот за преглед, коментари, корекции и забелешки..

„Градежна книга“ е документ кој што, за време на изведувањето на Работите на изградбата перманентно се води на градилиштето и во кој, врз основа на мерењата што заеднички ги извршиле Изведувачот и Нарачател, или ги извршил Изведувачот, а ги проверил и потврдил Надзорниот орган, се внесуваат количините на вистински извршените работи и на позиции од Предмерот.

Изведувачот ја води Градежната книга во оригинал и копија, при што оригиналот е за Нарачател, а копијата останува за Изведувачот и Надзорниот орган

Градежната Книга во секој момент треба да биде на располагање на Нарачателот за преглед, коментари и корекции..

„Предмер-пресметка“ значи комплетна Предмер пресметка со внесени цени, која е дел од Понудата.

„Денови“ се календарски денови; месеци се календарски месеци.

„Недостаток“ е било кој дел од работите кој не е комплетиран во согласност со Договорот.

„Техничка документација“ се урбанистичките, геодетските, хидро-геолошките и геомеханичките подлоги, проектите со неопходните описи, пресметки графички прилози, посебните елaborати и актите со кои се утврдуваат и разработуваат условите за изградба на објектот, условите и начинот на градбата на објектот, како и услови пропишани со закон и прописи донесени врз основа на закон.

„Документација на градилиште“ е документација која Изведувачот на градба на градилиштето е должен да ја има и се состои од: решение за упис во Централен регистар и лиценца за Изведувачот на градба; акт за именување на главен инженер на градилиштето, раководен инженер на градилиштето, односно инженер на градилиште; акт за именување надзор на изградба односно надзорен инженер на градилиштето; одобрение за градење со основен проект; изведен проект; извештај за извршена ревизија од ревидентот; градежен дневник и градежна книга; доказ за пропишан квалитет за вградените градежни производи; акт за обележување на градбата; елaborат за заштита при работа; комплетни податоци за учесниците во изградбата и друга документација ако со друг закон е пропишана обврска дека Изведувачот треба да ја има на градилиштето.

„Подизведувач“ е физичко или правно лице, кое има Договор со Изведувачот за да изведе дел од работите во Договорот, кои вклучуваат работа на Градилиштето.

„Вишоци на работи“ се количества на изведените работи што ги преминуваат договорените количества на работи.

„Кусоци на работи“ се негативни отстапувања на изведените работи во однос на договорените количества на работи.

„Непредвидени работи“ се оние работи што со договорот не се опфатени, а кои мораат да се изведат.

„Дополнителни работи“ се оние работи што не се договорени и не се нужни за исполнувањето на договорот, а Нарачателот бара да се изведат.

„Примерен рок“ е рокот во кој по редовен тек на нештата може да се изврши обврската што е во прашање во конкретниот случај.

„Основен проект“ е збир на меѓусебно усогласени проекти со кои се дава техничко решение на градбата, се прикажува поставеноста на градбата во локацијата и исполнувањето на основните барања за градбата.

„Проект на изведена состојба“ е проект со којшто се прикажува фактичката состојба на изградената градба. Проектот на изведена состојба го изготвува правно лице со лиценца за проектирање и служи како основа за изработка на проектот за употреба и одржување.

„Проект за употреба и одржување“ е проект со кој се утврдуваат оптимални техничко-технолошки и функционални услови со кои се обезбедува проектираната трајност на одделни делови, односно на градбата во целина и содржи особено: вид, начин, намена и рокови на периодична проверка во утврдени интервали, на состојбата на конструктивниот систем, опрема, уреди и инсталации; периодично следење во утврдени интервали со анализа на влијанијата на технолошкиот процес, на климатски влијанија, односно влијанија на околната средина врз носивоста и стабилноста на одделни елементи, односно конструкцијата во целина; роковите за тековен, односно генерален ремонт на постројки, уреди, опрема и инсталации, како и роковите за задолжителна замена на одделни елементи, делови, уреди, опрема, инсталации и друго.

„Воведување на Изведувачот во работа“ е исполнување на оние обврски на Нарачателите, без чие претходно исполнување започнувањето на работите фактички не е можно или правно не е дозволено.

III. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОР

Член 1

Предметот на овој Договор се градежни работи за изградба на објект за детска градинка во Општина Могила, предвидени во Програмата на Владата на Република Северна Македонија за изградба, опремување и одржување на објекти за детска заштита за 2021 година, објавена во Службен Весник на РСМ бр.8 од 12.01.2021 година, а пренесени во Програмата на Владата на Република Северна Македонија за изградба, опремување и одржување на објекти за детска заштита за 2022 година, објавена во Службен Весник на РСМ бр.15 од 20.01.2022 година.

Целокупната изведба на градежните работи за изградба на објект за детска градинка во Општина Могила ќе се изведува врз основа на Основен проект за Изградба на детска градинка во с. Могила изработен од страна на „Генико ДОО“ - Прилеп со технички број 8/2020 од месец Јануари 2020, Правосилно Одобрение за градење со бр. 10-02 од 15.02.2021 година, доставени во прилог на апликација од страна на Општина Могила заведена во Министерство за труд и социјална политика со бр. 03-2087/1 од 28.02.2022 и заведена во Општина Могила со бр. 03-208/1 од 28.02.2022 година.

Би
Хали
А

Договорните страни го склучуваат овој договор врз основа на Одлука за јавна набавка бр.02-8474/1 од 07.12.2022 година, по објавен оглас на ЕСЈН бр.21531/2022 за доделување на договор по јавна набавка со поедноставена отворена постапка, Одлука за избор на најповољна понуда со арх.бр. 02-286/6 од 10.02.2023 година, врз основа на конечната понуда на изведувачот (Носителот на набавката), со која во целост се прифатени условите, барањата и напомените во тендерската документација.

IV. ЈАЗИК НА ДОГОВОРОТ

Член 2

Јазик на договорот и на другите документи кои претставуваат составен дел на договорот е македонскиот јазик.

Јазик на целата комуникација во писмена форма помеѓу договорните страни е на македонски јазик.

V. ВРЕДНОСТ НА ДОГОВОРОТ

Член 3

Изведувачот, работите наведени во член 1 од овој Договор, ќе ги изведе за вкупна вредност од 11.883.457,96 денари, без ДДВ.

Вредноста на ДДВ за овој износ изнесува 2.139.022,43 денари.

Вкупниот износ на договорот со ДДВ изнесува изнесува 14.022.480,39 денари.

Единичните цени за изразување на пооделни фази и позиции од договорените работи се дадени во конечната понуда, која е составен дел на овој Договор.

Не се предвидува корекција на цените, односно цените исказани во понудата ќе бидат фиксни за целото времетраење на договорот за јавна набавка.

Доколку се исполнети одредбите на член 119 од Закон за јавни набавки може да дојде до промена на вкупната вредност на договорот, во законски предвидените рамки.

р.бр.	ОПИС НА РАБОТА	ед. мерка	Кол.	Ед.цена	Вкупно
I ГРАДЕЖНИ РАБОТИ					
1	ПОДГOTVITELNI РАБОТИ				
1.1.	Расчистување на теренот, обележување и исколчување према ПТП.	м ²	384,81	34,36	13.222,26
1.2.	Машинско одстранување на горен хумусен слој со д=30 см со одвоз на земјениот материјал до депонија на оддалеченост до 5 км.	м ³	115,44	171,80	19.832,87
2	ЗЕМЈАНИ РАБОТИ				
*	Машински ископ на земја 3 -та категорија за солитерни стопи со рачно дооформување на стопите	м ³	58,5	309,24	18.090,79
2.1.	Насипување на земја 3 кат. со набивање во слоеви од по 20 см. заедно со разасирање и планирање со почност +/- 5 см. Земјата е донесена од ископот.	м ³	17,55	171,80	3.015,13

2.2.	Одвоз на вишок земја со камион на растојание до 5 км.	m^3	40,95	206,16	8.442,37
2.3.	Набавка, разастирање и планирање со насипување и набивање на шљунак во слоеви до 20 см со д= 40 см. под темели и д=30 см под армирано бетонска плоча со потребниот модул на стисливост Mb=50Mpa	m^3	111,94	755,93	84.618,87
2.4	Набавка, разастирање и планирање со насипување и набивање на шљунак во слоеви до 20 см со д= 30 см. под армирано бетонска плоча со потребниот модул на стисливост Mb=50Mpa за отворена занимална	m^3	18,27	755,93	13.810,85
2.5	Набавка, разастирање и планирање со набивање на шљунак под тротоари, во слој д=20 см.	m^3	11,76	755,93	8.889,74
3	БЕТОНСКИ РАБОТИ				
*	Набавка, транспорт и вградување на бетон комплет со оплатирање, како и оставање на отвори за инсталации				
3.1.	Бетонирање на АБ темели со МБ30 во земја со преходно поставување на геотекстил со 300гр/м2	m^3	22,5	6.872,10	154.622,17
3.2.	Бетонирање на АБ плоча д=8 см со МБ 30 над подлога од чакал.	m^2	337,9	584,13	197.376,92
3.3.	Бетонирање на АБ плоча д=8 см со МБ 30 над подлога од чакал за отворена занимална	m^2	60,9	584,13	35.573,41
3.4	Бетонирање на АБ плоча д=10 см со МБ 30 над хидроизолација	m^2	337,9	687,21	232.208,14
3.5	Бетонирање на АБ плоча д=10 см со МБ 30 над хидроизолација за отворена занимална	m^2	60,9	687,21	41.851,07
3.6	Бетонирање на АБ врзни греди со МБ 30 во потребна оплата и потребно потпирање.	m^3	18,32	6.872,10	125.896,81
3.7	Бетонирање на армирано бетонски ригли носачи подвлаки со МБ 30 во оплата со потребно потпирање - од рамки.	m^3	22,91	6.872,10	157.439,73
3.8	Бетонирање на армирано бетонски столбови со МБ 30 во четиристрана оплата со потребно потпирање.	m^3	7,2	8.246,52	59.374,91
3.9	Бетонирање на АБ плоча д=12 см со МБ 30 во потребна оплата и потребно потпирање.	m^2	294,63	824,65	242.967,09
3.10	Бетонирање на тротоари околу објектот д=10 см.	m^2	89,16	824,65	73.525,93
4	АРМИРАЧКИ РАБОТИ				

4.1	Набавка, исправање, сечење, чистење од рѓа и маснотија, виткање и вградување со поврзување на бетонско железо према дадени арматурни детали и статички пресметки - РА 400/500-2(НАПОМЕНА: При оформувањето на цената по 1кг обработена арматура, во предвид да се земе и растурот согласно градежните норми)					
		реабраста арматура РА400/500-2	кг	10.817,00	65,28	706.186,94
		мрежаста арматура МА 500/560 Q188 за подна плоча	кг	3.200,00	68,72	219.907,09
5	ИЗОЛАТЕРСКИ РАБОТИ					
5.1	Набавка, транспорт и поставување на хоризонтална хидроизолација на подна плоча на тераси и санитарии од следните елементи и на следниот начин постоечки бетонски подлоги ладен премаз битули特 "A" врел битуменски премаз РК 85/25 тер хартија бр. 120 врел битуменски премаз РК 85/25.	м ²	294,63	1.030,81	303.708,87	
5.2	Набавка, транспорт и поставување на хоризонтална хидроизолација на подна плоча на тераси и санитарии од следните елементи и на следниот начин (Отворени занимални): постоечки бетонски подлоги ладен премаз битули特 "A" врел битуменски премаз РК 85/25 тер хартија бр. 120 врел битуменски премаз РК 85/25.	м ²	60,9	1.030,81	62.776,60	
5.3	Набавка, транспорт и поставување на термоизолација под подови од ламинат на следниот начин постојна бетонска подлога полистрен со d=6 см (тврдо пресован стиропор со 30кг/м3) полиетиленска фолија 0,05 см цементна кошулка -5.00 см (во цената да се земат сите описаны слоеви).	м ²	148,26	893,37	132.451,41	
5.4	Набавка на материјал и изработка на цементена кошулка 1:3 d=5.00 см. према решението, а над арм. бет плоча во санитарии, ходници како заштита на хидроизолација.	м ²	107,9	549,77	59.319,94	
5.5	Набавка, транспорт и поставување на тервол со 30 кг/м3 , d=10 см над дрвени греди за спуштен таван.	м ²	342,24	755,93	258.709,69	
6	КРОВОПОКРИВАЧКИ РАБОТИ					
6.1	Набавка на материјал, транспорт и изработка на дрвена кровна конструкција од борова или чамова графа -2-ра класа(хоризонтална проекција).	м ²	342,24	824,65	282.228,76	

Бу Јанис А

6,2	Набавка, транспорт и покривање на кров со керамиди со димензии 47,5*24,5 или 11 пар /м2 со тежина од 40,1 кг/м2 изработени согласно EN 539-2, 1-ва класа заедно со летвисување.	m^2	455,19	824,65	375.373,15
6,3	Набавка, транспорт и монтажа на капаци за керамиди сооветни на керамидите	m^1	126	343,60	43.294,21
6,4	Оплатирање на кров со штица $d=2,4$ см.	m^2	455,19	549,77	250.248,77
6,5	Набавка и поставување на водонепропусна фолија.	m^2	455,19	82,47	37.537,32
6,6	Набавка на материјал, транспорт и изработка на дрвена кровна конструкција од борова или чамова граѓа -2-ра класа(хоризонтална проекција)- кров на отворена занимална	m^2	60,9	824,65	50.221,28
6,7	Набавка, транспорт и покривање на кров со поликарбонатни транспарентни плочи $d=1,6$ см со УВ заштита, со термо и звучна заштита , отпорни на пожар во боја по избор на инвеститорот. Во цената да се вклкулира и потребна подконструкција од браварија за монтажа на поликарбонатните плочи.	m^2	70,035	1.718,02	120.321,82
7	СИДАРСКИ РАБОТИ				
7,1	Сидање на надворешни сидови со дебелина на сид $d=25$ см. во продолжен малтер 1:3:9 со потребно сидарско скеле. Сидовите се сидаат со шуплив блок 16 со димензии 40/16/25 см, а на половина од висината на сидот се поставува хоризонтални либажни слоеви од армиран бетон, серклажи со МБ 15 со димензии 10/15 см армирано со 4Ф8 како и надвратници.	m^3	46,27	1.374,42	63.594,38
7,2	Сидање на внатрешни преградни сидови со дебелина на сид $d=12$ см. во продолжен малтер 1:3:9 со потребно сидарско скеле. Сидовите се сидаат со шуплив блок 12 со димензии 25/12/25 см, а на половина од висината на сидот се поставува хоризонтални либажни слоеви од армиран бетон, серклажи со МБ 15 со димензии 10/15 см армирано со 4Ф8 како и надвратници.	m^3	254,56	1.030,81	262.404,13
7,3	Сидање на оцак од полна цигла со дебелина на сидот $d=12$ см во продолжен малтер	m^3	8,93	10.308,14	92.051,73

Сиј
Чашев
+

7,4	Малтерисување на сидови од цигла и бетонски површини (греди, столбови) во два слоја со породолжен малтр 1:3:9 со вкупна дебелина од 2-2,5 см. и тоа прв слој грубо малтерисување со оштар просејан, а втор слој фино малтерисување со добро просејан песок. Пред малтерисувањето површините добро да се очистат наквасат со вода и испрскаат со цементно млеко. Сите малтерисани површини треба да се равни и глатки. Во цената да се земат да се предвиди рабицирање на сите споеви со различни материјали , премачкување со бетоконтакт на сите бетонски делови , обработка на сите ќошеви, завршетоци и отвори да се обработат со аголни лајсни	m^2	850,23	687,21	584.286,26
7,5	Стружење, чистење и миење на врати и прозори после пајка и малтерисување - од браварски и столарски работи	пај	1	17.180,24	17.180,24
7,6	Чистење на завршните простории од шут и друго два пати во текот на градбата со пренос на шутот со количка надвор од објектот на далечина $l=20$ м. (количината е земена еднаш, а цената да биде за две чистења).	пај	1	10.308,14	10.308,14
8	ВНАТРЕШНА И НАДВОРЕШНА СТОЛАРИЈА И ПРОЗОРИ ВРАТИ				
8,1	Изработка, транспорт и местување на прозори и врати од ПВЦ 6 (Шест коморни термо брилијант десигн профили со бела боја, вградена длабина 70мм, топлинска изолација $U_1 = 1,3 \text{ Вт}/\text{м}^2 \text{ К}$, звучна изолација до класа на заштита од звук 5 и спречување до провала до класа на отпорност 3 - термопан застаклени $d=4+12+4$ мм - флот и исполнет со панел завршна обработка со лајсни 15мм. Со фиксни делови и делови што ќе се отвораат по вертикална основа, оков комплет, Во сè према шема на браварија. Мерките да се земат на лицето место.				
*	прозори				
	поз.1-240/160	пар	4	27.488,39	109.953,54
	поз.2-240/100	пар	1	20.616,29	20.616,29
	поз.3-240/60 (2*120/60)	пар	1	16.836,64	16.836,64
	поз.4-100/220	пар	1	13.744,19	13.744,19
	поз.5-100/140	пар	1	15.805,82	15.805,82
	поз.6-240/140	пар	1	23.846,17	23.846,17
	поз.7-140/140	пар	2	14.431,40	28.862,81
	поз.8- 60/60	пар	2	8.246,52	16.493,03
	поз.9-140/80	пар	1	16.493,03	16.493,03
	поз.10-100/95	пар	2	13.056,98	26.113,97
*	врати				
	поз.1-180/220	пар	3	34.360,48	103.081,45

	поз.2-160/220		пар	4	37.796,53	151.186,12
8,3	Набавка и поставување на ПВЦ врати со стандарден оков. Сите позиции да се изведат према шема на столарија. штокови и брава со два клучка					
	поз.2а-160/220		пар	1	37.796,53	37.796,53
	поз.3-90/220		пар	1	21.303,50	21.303,50
	поз.4-80/220		пар	2	20.616,29	41.232,58
	поз.5-90/200		пар	6	21.303,50	127.820,99
	поз.6-100/200		пар	3	21.990,71	65.972,13
	поз.7-80/200		пар	2	19.929,08	39.858,16
	поз.8-70/200		пар	6	19.929,08	119.574,48
8,4	Набавка на материјал, транспорт и изработка на дрвена ограда на отворена занимална, завршно обработена бајцувана во се према проектот	м1	26		4.123,26	107.204,70
8,5	Набавка на материјал, транспорт и изработка на прегради во санитарни чворови од ПВЦ профили со исполна од панел д=3 см со дим (120*180)*2 парчина (75*180)*2 парчина; (60*180)*2 парчина	м2	7,73		4.466,86	34.528,85
9	ПОДОПОЛАГАЧКИ РАБОТИ					
9,1	Набавка, транспорт и изработка на подови од керамички плочки подни 1-ва класа со цемен.малтер боја и дезен по избор на проектантот и инвеститорот со д=0,8см, со ниска апсорција на вода (помала од 0,1 %), отпорни на хемикалии, сила на кршење (Nmin 1100), отпорност на лизгање R10, R100, комплет со фугирање Во отворена занимална)	м ²	107,9	1.236,98	133.469,86	
9,2	Набавка, транспорт и изработка на подови од керамички нелизгачки плочки подни 1-ва класа со цемен.малтер боја и дезен по избор на проектантот и инвеститорот со д=0,8см, со ниска апсорција на вода (помала од 0,1 %) отпорни на хемикалии, сила на кршење (Nmin 1100) отпорност на лизгање R10, R100, комплет со фугирање Во отворена занимална)	м ²	60,9	1.236,98	75.331,92	
9,3	Изработка на под од ламинат Класа 33 д=10мм со највисоко ниво на отпорност на оштетување, комплет со лајсни	м ²	148,26	893,37	132.451,41	
10	КЕРАМИЧАРСКИ РАБОТИ					

10,1	Набавка, транспорт и облагање на сидови со сидни керамички плочки на цементен малтер, лепени со квалитетен лепак, I класа редени фуга над фуга на предходно припремената површина, а боја и дезен по избор на проектантот и инвеститорот во кујни и санитарни чворови Пред да се постават керамичките плочки , сидовите да се премачкаат со двокомпонентен систем за изведба на хидроизолација на цементна основа . Сите ќошови да се заоблат и обработат со завршни лајсни	m^2	102,57	1.236,98	126.876,77
11	МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ				
11,1	Набавка и транспорт на материјал со глетовање на фини малтерисани сидни површини и бетонски површини , со полификс глет маса со предходно стругање и боене во два слоја во тон со поликолор.Пред глетовањето бетонските површини да се премачкаат со премаз за врска	m^2	850,23	549,77	467.429,01
11,2	Набавка и транспорт на материјал со глетовање на фини малтерисани тавански површини , со полификс глет маса со предходно стругање и боене во два слоја во тон со поликолор.Пред глетовањето бетонските површини да се премачкаат со премаз за врска	m^2	294,63	549,77	161.978,06
12	ФАСАДЕРСКИ РАБОТИ				
12,1	Набавка, транспорт на материјал и изработка на термофасада од декоративен фасаден малтер со гранулација 0,5 mm , основен слој на рабиц мрежа и полистрен плоча d=10 см поставени на керамички блок со соодветен лепак и типли (Во цената да се земе и потребното фасадно скеле, аголните лајсни, опшивките на отворите како и анкерисувањето со пластичните анкри)	m^2	263,88	1.236,98	326.413,59
12,2	Изработка, транспорт и монтажа на дрвена заштитна ограда од штица на отворена занимална заштита со пајц во два слоја	m^1	20,7	4.123,26	85.351,44
13	ЛИМАРСКИ РАБОТИ				
13,1	Набавка, транспорт , изработка и монтажа на хоризонтална и вертикална олучна цевка од пластифициран челичен лим =0,55м мсо р.ш. 33 см. а) хоризонтални олуци р.ш.33см б) вертикални р.ш33 см.	m^1	66	412,33	27.213,50
		m^1	44	412,33	18.142,33
13,2	Опшивување на оџачни и вентилациони канали на кровната површина на спојот на кровот со пластифициран лим д=0,55 mm и р.ш.70cm. да се изведе према дадениот детал	m^1	3	652,85	1.958,55

13.3	Опшивање на калкани со пластифициран лим	m^3	10	824,65	8.246,52
14	ОГРАДА				
I	ЗЕМЈЕНИ РАБОТИ				
14.1	Машински ископ со рачно дообликување на земја 3та категорија за ограден сид.	m^3	27,40	309,24	8.473,29
14.2	Насипување на земја.	m^3	16,44	206,16	3.389,32
14.3	Набавка, транспорт и поставување на слој од чакал со дебелина d=10 см.	m^3	10,96	824,65	9.038,18
14.4	Одвоз на земја до депонија на оддалеченост до 3 км.	m^3	10,96	171,80	1.882,95
II	БЕТОНСКИ И АБ РАБОТИ				
14.5	Бетонирање на темели со МБ 30 во земја.	m^3	21,92	6.872,10	150.636,35
14.6	Бетонирање на АБ цокла со МБ 30 d=20 см во потребна оплата со потребно потпирање.	m^3	10,96	8.246,52	90.381,81
III	АРМИРАЧКИ РАБОТИ				
14.7	Набавка, исправање, сечење, чистење од рга и кг маснотија, виткање и вградување со поврзување на бетонско железо према дадени арматурни детали и статички рачуни -		1.198,15	65,28	78.220,94
IV	БРАВАРСКИ РАБОТИ				
14.8	Изработка на ограда од цевести профили со висина од 120 см, со столбчиња од цевки 50/50/3 поставени на 250см, хоризонтални цевки на рамка 40/40/3 и исполнети на цевки 10/10/1, минизирана и мрсно боена комплет со врати за возила 300/160 и 120/160.	m^3	137,00	5.497,68	753.181,77
ВКУПНО ГРАДЕЖНИ РАБОТИ:					
II МАШИНСТВО					
1	Електрични панелни греалки од 2kW, поставени на висина 1,5м од подот, наменети за во санитарни јазли.	пар	3	5.497,68	16.493,03
2	Електрични панелни греалки од 2kW.	пар	3	5.497,68	16.493,03
3	Инвертер клими од 3,5-4,2 kW со работна температура од -20 до +48°C.	пар	2	34.360,48	68.720,96
4	Инвертер клими од 5,0-5,5 kW со работна температура од -20 до +48°C.	пар	3	51.540,72	154.622,17
ВКУПНО МАШИНСТВО:					
III САНИТАРЕН И ПП ВОДОВОД И ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА					
НАДВОРЕШЕН РАЗВОД					
I	ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА				
1	ЗЕМЈАНИ РАБОТИ				

1.1	Машински ископ на земја 3-та категорија во тесен откоп за ровови со ширина од 0,6 м ¹ и длабочина од 0,00-3,00 м со отфрлање на ископаната земја на 1,00 м ¹ од ивицата на ровот. За длабочина од 2,00 - 4,00 м ¹ ископот се врши со преносни подупирачи челични од двете страни.	м ³	30,00	446,69	13.400,59
1.2	Рачно докопување на дното од каналот према нивелетата од надолжниот профил со точност +/- 5 см. Со просечен откоп од 0,05 м ³ /м ¹ .	м ³	1,50	618,49	927,73
1.3	Набавка, транспорт и распостилање на песочна подлога во слојот од 10 см. Дебелина и по целата ширина на ровот, во претходно исчистен ров од камења, грмушки и сл.	м ³	3,00	1.236,98	3.710,93
1.4	Рачно засипување на ровот со ископаната земја ситна и растресита во влажна состојба во слоеви 0,20м ¹ над горната ивица на цевката со набивање со рачен набивач од 10 кг.	м ³	15,75	446,69	7.035,31
1.5	Машинско засипување на ровот со ископаната земја во слоеви од 20-30 см. Со набивање до потребна збиеност и со транспорт на преостанатата земја на далечина од објектот до 5 км. Со распостилање и планирање на истата према конфигурацијата на теренот	м ³	11,25	171,80	1.932,78
2	МОНТАЖНИ РАБОТИ				
2.1	Набавка, транспорт и монтажа на пластични канализациони цевки ПВЦ со сите потребни фасонски делови, со соодветни профили, монтирани во припремни ровови врз песочна подлога. Сите должини по спецификација за предмерот земени со 10% повеќе. Монтажа на цевките да се изврши по пропис со претходно исчистени жлебови и внесување на гумени прстени Ф 160.	м ¹	50,00	824,65	41.232,58
3	КОНТРОЛНИ ШАХТИ 110/110				
*	Сите земјени работи се извршени со ископот на ровови.				
3.1	Бетонирање на бетонска темелна плоча со МБ 30 со дебелина на плочата d=15 см. Од водонепропуслив бетон, со додаток на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5/0,5% *количина за 4 шахти	м ³	0,73	8.246,52	5.986,97
3.2	Бетонирање на бетонски сидови со МБ 30 со дебелина на сидовите d=15 см. Од водонепропуслив бетон со додатокот на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5% во двострана оплата према детал и оставање на отвори за премин на цевките низ сидови *количина за 4 шахти	м ³	5,28	8.933,73	47.170,07

3.3	Бетонирање на анкерни и лежишни блокови од МБ 30 димензии 0,50/0,20 за фиксирање на цевките кон шахтата. *количина за 4 шахти	m^3	0,60	6.872,10	4.123,26
3.4	Бетонирање на плоча со МБ 30 со дебелина на плочата $d=15$ см. Од водонепропуслив бетон, со додаток на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5/0,5% *количина за 4 шахти	m^3	0,51	8.246,52	4.205,72
3.5	Набавка, транспорт и вградување на арматура према арматурни детали	kg	510,40	65,28	33.321,42
3.6	Набавка, транспорт и вградување на лиено железен поклопец Ф600 *количина за 4 шахти	пар	4	8.246,52	32.986,06
3.7	Изработка и поставување на качувалки од армирано железо Ф20 mm до $L=0,8$ m ¹ заедно со минизирање боење и лакирање со мрсна боја *количина за 4 шахти	пар	20	2.061,63	41.232,58
II	ВОДОВОД				
4	ЗЕМЈАНИ РАБОТИ				
4.1	Машински ископ на земја 3-та категорија во тесен откоп за ровови со ширина од 0,80 m ¹ и длабочина од 0,00-2,00 m ¹ со отфрлане на ископаната земја на 1,00 m ¹ од ивицата на ровот.	m^3	13,44	309,24	4.156,24
4.2	Рачно докопување на дното од каналот према нивелетата од надолжниот профил со точност +/- 5 см. Со просечен откоп од 0,05 m ³ /m ¹ .	m^3	0,84	446,69	375,22
4.3	Набавка, транспорт и распостилање на песочна подлога во слојот од 10 см. Дебелина и по целата ширина на ровот, во претходно исчистен ров од камења, жбуње и сл.	m^3	1,68	1.236,98	2.078,12
4.4	Рачно засипување на ровот со ископаната земја ситна и растресита во влажна состојба во слоеви 0,20m ¹ над горната ивица на цевката со набивање со рачен набивач од 10 кг.	m^3	2,86	240,52	686,93
4.5	Машинско засипување на ровот со ископаната земја во слоеви од 20-30 см. Со набивање до потребна збиеност и со транспорт на преостанатата земја на далечина од објектот до 5 км. Со распостилање и планирање на истата према конфигурацијата на теренот.	m^3	11,42	171,80	1.962,67
5	МОНТАЖНИ РАБОТИ				

5.1	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ водоводни цевки тип КМ (под притисок од 10 бари) монтирани во припремен ров, врз песочна подлога, со профили и фасонски делови димензионирани и специфицирани во проектот. За предмерот должините по спецификацијата земени се со зголемување 30% заради фасонските делови со што и цената е вклкулирана со нив Ф 25	m^1	42,00	515,41	21.647,10
5.2	Набавка, транспорт и монтажа на полипропиленски водоводни цевки ПЕ 100/ 10 бари монтирани во припремен ров, врз песочна подлога, со профили и фасонски делови димензионирани и специфицирани во проектот. - хидрантска мрежа Ф90	m^1	12,00	687,21	8.246,52
6	АРМАТУРА				
*	Набавка, транспорт и монтажа на сите потребни арматури према штранг шема и спецификација на материјал				
6.1	Комплет подземни пожарни хидранти НПХ Ф 80 со пар уградбена гарнитура, со улична овална капа	m^1	1,00	10.308,14	10.308,14
6.2	Набавка, транспорт и монтажа на комплет водомер со пар пропусни и испусни вентили Ф 3/4"	m^1	1,00	10.308,14	10.308,14
7	ВОДОМЕРНА ШАХТА				
*	Сите земјани работи се извршени со ископот на ровови				
7.1	Бетонирање на бетонска темелна плоча со МБ 15 дебелина на плочата д=20 см. Од водонепропуслив бетон што се добива со додавање флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5/0,5%	m^3	0,24	8.246,52	1.995,66
7.2	Бетонирање на бетонски сидови со МБ 20 со дебелина на сидовите д=20 см. Од водонепропуслив бетон што се добива со додавање на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5% во двострана оплата. Внатрешната страна со потребна глатка оплата, а надворешната страна потребна оплата обична.	m^3	1,60	8.933,73	14.293,96
7.3	Бетонирање на армирано бетонска покривна плоча со МБ 20 со водонепропуслив бетон што се добива со додавање на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5/0,5% заедно со потребна оплата и потпирање - носиво скеле на покривната плоча.	m^3	0,29	6.872,10	1.992,91
7.4	Изработка на отвори и премин на цевки низ сидовите од пау водомерната шахта.	m^1	1,00	6.872,10	6.872,10
7.5	Комплет набавување, транспорт, чистење, исправање сечење, виткање и монтажа на бетонско железо.	kg	65,00	65,28	4.243,52

7.6	Набавка и монтажа на лиено железен капак со светол отвор 60/60 см.	пар	1,00	8.246,52	8.246,52
7.7	Изработка и поставување на качувалки од армирано железо Ф20 мм со L=0,80 m ¹ заедно со минизирање боене и лакирање со мрсна боја.	пар	3,00	2.061,63	6.184,89
8	ЧИСТЕЊЕ, ИСПИРАЊЕ И ИСПИТУВАЊЕ				
8.1	По завршувањето на целосната монтажа на водоводната мрежа со целосно затрупани ровови и видно оставени спојници да се изврши темелно чистење и испирање под притисок како и испитување на мрежата на водонепропусност по сите технички прописи	m ¹	42,00	103,08	4.329,42
III	АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА				
9	ЗЕМЈАНИ РАБОТИ				
9.1	Машински ископ на земја 3-та категорија во тесен откоп за ровови со ширина од 0,60 m ¹ и длабочина од 0,00-2,00 m ¹ со отфрлање на ископаната земја на 1,00 m ¹ од ивицата на ровот.	m ³	18,00	309,24	5.566,40
9.2	Рачно докупување на дното од каналот према нивелетата од надолжниот профил со точност +/- 5 см. Со просечен откоп од 0,05 m ³ /m ¹ .	m ³	1,80	446,69	804,04
9.3	Набавка, транспорт и распостилање на песочна подлога во слојот од 10 см. Дебелина и по целата ширина на ровот, во претходно исчистен ров од камења, грмушки и сл.	m ³	3,60	1.236,98	4.453,12
9.4	Рачно засипување на ровот со ископаната земја ситна и растресита во влажна состојба во слоеви 0,20m ¹ над горната ивица на цевката со набивање со рачен набивач од 10 кг.	m ³	3,96	240,52	952,47
9.5	Машинско целосно засипување на ровот со ископаната земја во слоеви од 20-30 см. Со набивање до потребна збиеност и со транспорт на преостанатата земја на далечина од објектот до 5 км. Со распостилање и планирање на истата према конфигурацијата на теренот.	m ³	12,24	171,80	2.102,86
10	МОНТАЖНИ РАБОТИ				
10.1	Набавка, транспорт и монтажа на пластични канализациони цевки во припремен ров врз песочна подлога (на должини од олучијак со собирен канал) со сите потребни фасонски делови и падовите по проектот. Сите должини по спецификација за предмет земени со 10% повеќе. Монтажа на цевките да се изврши по пропис со претходно исчистен жлеб и внесување на гумени прстени Ф 160	m ¹	90,00	824,65	74.218,64
11	КОНТРОЛНИ ШАХТИ 110/110				

*	Сите земјани работи се извршени со ископ на ровови				
11.1	Бетонирање на бетонска темелна плоча со МБ 30 со дебелина на плочата d=15 см. Од водонепропуслив бетон, со додаток на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5/0,5% *количество за 7 шахти	м ³	1,27	8.246,52	10.477,20
11.2	Бетонирање на бетонски сидови со МБ 30 со дебелина на сидовите d=15 см. Од водонепропуслив бетон со додатокот на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5% во двострана оплата према детал и оставување на отвори за премин на цевките низ сидови *количество за 7 шахти	м ³	6,93	8.933,73	61.910,72
11.3	Бетонирање на анкерни и лежишни блокови од МБ 20 димензии 0,50/0,20 за фиксирање на цевките кон шахтата. *количество за 7 шахти	м ³	1,05	6.872,10	7.215,70
11.4	Бетонирање на плоча со МБ 30 со дебелина на плочата d=15 см. Од водонепропуслив бетон, со додаток на флуидол 2,5% и хидрофоб 0,5/0,5% *количество за 7 шахти	м ³	0,89	8.246,52	7.360,02
11.5	Набавка, транспорт и вградување на арматура према арматурни детали *количество за 7 шахти	кг	893,20	65,28	58.312,49
11.6	Набавка, транспорт и вградување на лиено железен поклопец Ф600 *количество за 7 шахти	пар	7,00	8.246,52	57.725,61
11.7	Изработка и поставување на качувалки од армирано железо Ф20 мм до L=0,8 m ¹ заедно со минизирање боене и лакирање со мрсна боја *количество за 7 шахти	пар	35,00	2.061,63	72.157,01
ВНАТРЕШЕН РАЗВОД					
I	ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА				
1	МОНТАЖНИ РАБОТИ				
1.2	Набавка, транспорт и монтажа на пластични канализациони цевки (ПВЦ - КК) за хоризонтални и вертикални разводи во објектот со профили по проектот и штранг шеми, до секое изливно место, со сите фасонски делови. Сите должини по спецификација за предмер земени се 30% повеќе. Видните површини на цевките во купатилата да се обоят и прицврстат обујмици.				
	Ф 50	м ¹	12,00	549,77	6.597,21
	Ф 110	м ¹	30,00	824,65	24.739,55
1.3	Набавка, транспорт и монтажа на одливни вентили со сифон и прелив за кади.	пар	1,00	549,77	549,77

1.4	Набавка, транспорт и монтажа на сифон, во се према проектот.	пар	3,00	824,65	2.473,95
1.5	Набавка, транспорт и монтажа на комплет вентилациони глави Ф110-100 монтирани на вертикални канализациони цевки - над кровната површина.	пар	1,00	2.061,63	2.061,63
II	ВОДОВОД				
2	МОНТАЖНИ РАБОТИ				
*	Земени се должини (количини) од објектот до заедничкиот огранок во комплексот				
2.2	Набавка, транспорт и монтажа на полипропиленски водоводни цевки до 6 бари притисок, плава и бела боја за хоризонтални и вертикални разводи до сите изливни места и со потребни фасонски делови				
	Ф20	м ¹	8,00	309,24	2.473,95
	Ф 25	м ¹	12,00	412,33	4.947,91
	Ф63	м ¹	10,00	824,65	8.246,52
3	АРМАТУРИ				
3.1	Набавка, транспорт и монтажа на пропусни вентили вградени на сите изливни места				
	Ф 25	пар	3,00	549,77	1.649,30
3.2	Набавка, транспорт и монтажа на славини со навој холендер Ф 1/2" на сиден испуст монтирани во кујни и купатила за приклучок на машини.	пар	2,00	1.374,42	2.748,84
3.3	Набавка, транспорт и монтажа на сидна туш батерија со фиксна сидна шипка и со подвижен држач за рачен туш снабден со ребрасто црево должина 1,50 м ¹ .	пар	2,00	2.405,23	4.810,47
3.4	Набавка, транспорт и монтажа на комбинирани славини за ладна и топла вода - сидни со подвижен испуст во кујни.	пар	1,00	2.748,84	2.748,84
3.5	Набавка, транспорт и монтажа на комбинирани славини за ладна и топла вода - сидни со подвижен испуст во купатила и санитарни чворови.	пар	9,00	2.748,84	24.739,55
3.6	Набавка, транспорт и монтажа на славини со вградено сензорско отворање и затворање на водата за умивалици за лица со посебни потреби	пар	2,00	4.466,86	8.933,73
3.7	Набавка, транспорт и монтажа на електрични бойлери од 80л. и 10 л вертикално монтирани со поцинковано казанче.				
	ЦВ 4 - 80 л.	пар	2,00	13.744,19	27.488,39
	ЦВ 4 - 10 л.	пар	1,00	2.748,84	2.748,84
4	ПОЖАРНИ ХИДРАНТИ				

4.1	Набавка, транспорт и монтажа на комплет сиден пожарен хидрант Ф2" снабден со азбесно црево должина 15 м. и затворач Ф 2" сместени во засебна кутија со посебна ознака за хидрант	пар	1,00	17.180,24	17.180,24
5	САНИТАРЕН ПРИБОР				
5.1	Набавка, транспорт и монтажа на стандардни мијалници.	пар	3,00	5.497,68	16.493,03
	Набавка, транспорт и монтажа на детски мијалници.	пар	6,00	4.810,47	28.862,81
5.2	Набавка, транспорт и монтажа на сталак за мијалник стандарден.	пар	3,00	1.718,02	5.154,07
	Набавка, транспорт и монтажа на сталак за мијалник детски.	пар	6,00	1.718,02	10.308,14
	Набавка, транспорт и монтажа на конзолен мијалник со широчина од најмалку 50см, поставен на висина од 80см. со сифон сместен во сид или покрај сид, за санитарен јазол за лица со посебни потреби	пар	2,00	5.497,68	10.995,35
5	Набавка, транспорт и монтажа на WC школки заедно со даска за седење со височина од 45-50см за санитарен јазол за лица со посебни потреби.	пар	1,00	5.497,68	5.497,68
6	Набавка, транспорт и монтажа на комплет ниско казанче за вода со уред за пуштање поставен на 70 см од површината на подот	пар	1,00	2.061,63	2.061,63
7	Набавка, транспорт и монтажа на иноксни држачи со сите потребни делови за монтажа на розетни, за санитарен јазол за лица со посебни потреби	м1	1,80	1.374,42	2.473,95
5.3	Набавка, транспорт и монтажа на ВЦ школки стандардни.	пар	5,00	4.810,47	24.052,34
	Набавка, транспорт и монтажа на ВЦ школк -детски.	пар	4,00	4.466,86	17.867,45
5.4	Набавка, транспорт и монтажа на комплет ниско казанче за вода.	пар	9,00	2.061,63	18.554,66
5.6	Набавка, транспорт и монтажа на комплет туш кабина.	пар	2,00	13.744,19	27.488,39
6	САНИТАРНА ГАЛАНТЕРИЈА				
6.2	Набавка, транспорт и монтажа на комплет држач за хартија	пар	12,00	824,65	9.895,82
6.3	Набавка, транспорт и монтажа на апарат за течен сапун	пар	6,00	687,21	4.123,26
6.5	Набавка, транспорт и монтажа на држач за хигиенска хартија за бришење раце	пар	4,00	1.718,02	6.872,10
6.6	Набавка и транспорт на корпи за отпадоци	пар	4,00	824,65	3.298,61
6.7	Набавка, транспорт и монтажа на огледало со пластичен кружен рам so d= 80 sm	пар	12,00	2.061,63	24.739,55
ВКУПНО САНИТАРЕН И ПП ВОДОВОД И ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА:					
IV ЕЛЕКТРИКА					
	А. ЕЛЕКТРИЧНА ИНСТАЛАЦИЈА				

1	Испорака,транспорт и монтажа на пластичен Р.О. со 54 места за осигурачи во установата за згрижување на деца - детска градинка.	пар	1,00	3.944,58	3.944,58
2	Испорака, транспорт и монтажа на вкупен број автоматски осигурачи во Р.О. во установата за згрижување на деца - детска градинка.				
6A B		пар	10,00	240,52	2.405,23
10A B		пар	2,00	240,52	481,05
16A B		пар	12,00	240,52	2.886,28
20A B		пар	13,00	240,52	3.126,80
25A B		пар	13,00	336,73	4.377,53
32A B		пар	6,00	384,84	2.309,02
3	Испорака, транспорт и монтажа на диференцијална склопка FID 63/0,3 A	пар	1,00	1.827,98	1.827,98
4	Испорака, транспорт и монтажа на ножести осигурачи NV oo 80A	пар	3,00	307,87	923,61
5	Испорака,транспорт и монтажа на раставни постолја во К.Р.О.	пар	1,00	2.501,44	2.501,44
6	Испорака, транспорт и монтажа на дистрибутивен блок 80A	пар	4,00	1.539,35	6.157,40
7	Испорака, транспорт и монтажа на Опрема за шемирање на ормарот (перфориран ПОК канал, лицева проводник P/F 1,5mm, P/F 2,5mm , P/F 4mm, P/F 6mm P/F 10mm, кабел папучи, туљци, уводници И сл.)	пау	1,00	5.291,51	5.291,51
8	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерициден шуко штекер со заштитен поклопец	пар	41,00	500,29	20.511,83
9	Испорака, транспорт и монтажа на шуко штекер	пар	25,00	182,80	4.569,94
10	Испорака,транспорт и монтажа на ОГ шуко штекер	пар	2,00	211,66	423,32
11	Испорака,транспорт и монтажа на трофазен штекер	пар	3,00	279,01	837,02
12	Испорака,транспорт и монтажа на дупли шуко штекер	пар	3,00	240,52	721,57
13	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерицидни обични прекинувачи	пар	13,00	404,08	5.253,03
14	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерицидни сериски прекинувачи	пар	10,00	481,05	4.810,47
15	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерицидни наизменични прекинувачи	пар	20,00	442,56	8.851,26
16	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерицидни вклсни прекинувачи	пар	7,00	500,29	3.502,02
17	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерициден телефонски и интернет штекер	пар	7,00	1.539,35	10.775,45
18	Испорака,транспорт и монтажа на телефонски и интернет штекер	пар	2,00	769,67	1.539,35

19	Испорака,транспорт и монтажа на Антибактерициден телевизиски штекер	пар	7,00	683,09	4.781,60
20	Испорака,транспорт и монтажа на телевизиски штекер	пар	3,00	288,63	865,88
21	Испорака,транспорт и монтажа на надградни или вградни лед панели 600x600 мм, 0,4kW	пар	47,00	2.597,65	122.089,67
22	Испорака на надградни или вградни лед панели 0,01kW	пар	3,00	1.154,51	3.463,54
23	Испорака,транспорт и монтажа на надградни или вградни лед панели 0,012kW	пар	12,00	1.154,51	13.854,15
24	Испорака,транспорт и монтажа на надградни или вградни лед панели 0,018kW	пар	28,00	1.346,93	37.714,07
25	Испорака,транспорт и монтажа на надградни лед линиски светилки со ИП 20 панели 0,04kW	пар	8,00	1.635,56	13.084,47
26	Испорака,транспорт и монтажа на свонче	пар	1,00	577,26	577,26
27	Испорака,транспорт и монтажа на домофон со 5 слушалки и позивна кутија со 5 тастери	пар	1,00	28.862,81	28.862,81
28	Испорака, транспорт и монтажа на дозни				
	Ф 60мм	пар	300,00	76,97	23.090,24
	Ф78мм	пар	100,00	105,83	10.583,03
	Ф100мм	пар	100,00	134,69	13.469,31
29	Испорака, транспорт и монтажа на кабли со следните димензии				
	NYY-J 2 x 1.5мм	м'	250,00	76,97	19.241,87
	NYY-J 3 x 1.5мм	м'	700,00	91,40	63.979,22
	NYY-J 3 x 2.5мм	м'	500,00	101,02	50.509,91
	NYY-J 5 x 2.5мм	м'	150,00	163,56	24.533,38
	NYY-J (4x 35мм + 1x25мм)	м'	100,00	1.491,24	149.124,49
	Коаксијален кабел RG59 Cu	м'	400,00	67,35	26.938,62
	Кабел FTP cat6(4*2*0,8mm)	м'	400,00	81,78	32.711,18
	Кабел FTP cat5(4*2*0,8mm)	м'	400,00	72,16	28.862,81
	Кабел против пожарен St-y-st(2*2*0,8mm)	м'	300,00	72,16	21.647,10
30	Гибливо самогасиво црево Ф16	м'	600,00	43,29	25.976,52
31	Гибливо самогасиво црево Ф23	м'	300,00	52,92	15.874,54
32	Испорака, транспорт и монтажа на систем за противпожарна заштита				
	Оптичко димни детектори	пар	16,00	1.827,98	29.247,64
	Оптичко термички детектори	пар	3,00	1.827,98	5.483,93
	Рачен јавувач на пожар	пар	10,00	1.731,77	17.317,68
	Алармна сирена	пар	4,00	2.116,61	8.466,42
	Панични светилки 1,5 часови автономна работа	пар	8,00	1.443,14	11.545,12
	ПП централа со 6 јамки	пар	1,00	29.824,90	29.824,90
32	Испорака,транспорт и монтажа на скlopка AS 100A	пар	1,00	5.772,56	5.772,56

33	Испорака,транспорт и монтажа на К.П.О. празен	пар	1,00	3.367,33	3.367,33
34	Испорака,транспорт и монтажа на лимен орман од двапати декапиран лим со дебелина d=2мм, офорбан со печена боја. Како М.Р.О. комплет со опрема во него шемиран со место за едно броило, главна АС склопка за наведениот изводи и шини за нула и заземјување поставени на потпорни изолатори.	пар	1,00	7.696,75	7.696,75
35	Набавка, транспорт и монтажа на назидни LED панели со сензор од 18 W	пар	2,00	1.539,35	3.078,70
36	Набавка, транспорт и монтажа на тавански LED панели со сензор од 12 W	пар	2,00	1.346,93	2.693,86
37	Набавка, транспорт и монтажа на обични прекинувачи	пар	7,00	163,56	1.144,89
38	Набавка, транспорт и монтажа на наизменнични прекинувачи	пар	6,00	182,80	1.096,79
39	Набавка, транспорт и монтажа на сериски прекидачи	пар	3,00	173,18	519,53
40	Набавка, транспорт и монтажа на домофон со една позивна кутија и пет слушалки	пар	1,00	28.862,81	28.862,81
41	Набавка, транспорт и монтажа на неспецифицирани материјали (ребрасти црева, изолири, гипс и сл)	пауш	1,00	19.241,87	19.241,87
Б. ГРОМОБРАНСКА ИНСТАЛАЦИЈА					
1	Набавка,транспорт и монтажа на железна-поцинкована трaka FeZn 30x4мм	м'	550,00	230,90	126.996,34
2	Набавка,транспорт и монтажа на железна-поцинкована трaka FeZn 25x4мм	м'	200,00	211,66	42.332,11
3	Набавка,транспорт и монтажа на вкрсно парче JUS.HB.436/III	пар	100,00	163,56	16.355,59
4	Набавка,транспорт и монтажа на држачи за трaka JUS.HB.904 „L,, профил за на кров и држачи по фасада до мерен спој	пар	600,00	173,18	103.906,10
5	Набавка,транспорт и монтажа на вкрсно парче трaka JUS.HB.436/III	пар	25,00	163,56	4.088,90
6	Набавка,транспорт и монтажа на стегалка за олук JUS.HB.4908	пар	10,00	202,04	2.020,40
7	Набавка,транспорт и монтажа на разделник на трaka JUS.HB.493 со кутија мерен спој	пар	2,00	577,26	1.154,51
8	Набавка,транспорт и монтажа на мерна дозна	пар	4,00	577,26	2.309,02
9	Набавка,транспорт и монтажа на држач за трaka и премин преку олук	пар	20,00	250,14	5.002,89
10	Набавка,транспорт и монтажа на поцинкувани сонди Ф 5/4" со соодветна шелна	пар	9,00	1.827,98	16.451,80

11	Друг неспецифициран материјал потребен за пау	1	7.696,75	7.696,75
	електричната инсталација			
ВКУПНО			11.883.457,96	
ДДВ 18%			2.139.022,43	
ВКУПНО СО ДДВ			14.022.480,39	

Во вкупната цена на договорот, влегуваат и цените за вградување на соодветните материјали, кое се засметува како вкупна цена за одредена позиција .

Сите технички упатства, препораки и детали мора да се содржани и почитувани во целокупниот процес на изведба .

Во вкупната цена на позициите каде е потребно да се користи скеле, влегува цената за транспорт, монтажа и демонтажа на транспорт на позициите .

Сите мерки потребни за вградување на елементите опфатени во позициите од предмер пресметката за градежно занаетчиски работи , треба да се земат на лице место .

За сите описи од позициите во предмер пресметката каде детално се специфицирани карактеристиките на материјалот да се смета за "еквивалентно на .." , но при тоа производот кој се нуди како замена треба да е со исти или подобри карактеристики од наведените во описот.

За докажување на бараните технички карактеристики меродавна е техничката книга на производителот.

Конечната вредност на работите се утврдува со конечна пресметка која се спроведува по реализација на предметот на овој договор и примопредавањето на изведените работи.

Конечната пресметка се спроведува веднаш по извршеното примопредавање, а завршува во рок од 60 дена од денот на примопредавањето.

Со конечната пресметка се опфаќаат сите работи изведени врз основа на овој договор, вклучувајќи ги и непредвидените и дополнителните работи кои Изведувачот бил должен да ги изведе, по претходно писмено одобрение од страна на Договорниот орган.

Конечната пресметка содржи особено:

- 1) вредноста на изведените работи според договорените цени;
- 3) износ исплатен по основ на временни ситуации;
- 4) конечен износ што Изведувачот треба да го прими или врати, по неспорниот дел на пресметката;
- 5) износ на цената што Нарачувачот го задржува за отстранување на недостатоци;
- 6) податокот дали објектот е завршен во договорниот рок, а доколку не е, колку изнесува пролонгацијата на рокот на изведба на работите;
- 7) вкупен износ на цената на изведените работи;
- 8) табела за кусок и табела за вишок на количини и вредност.

VI. ДИНАМИКА НА ИЗВРШУВАЊЕ НА РАБОТИТЕ

Член 4

Договорот е со времетраење од 60 месеци сметано од денот на потпишувањето на договорот со најповолниот понудувач. (период кој го опфаќа гарантниот рок на градежните работи од 5 години за бетонска конструкција и 2 години за останати работи).

Изведувачот е должен работите предвидени во член 2 од овој Договор, да ги заврши во рок од 14 месеци, од денот на воведување во работа.

Рокот на изведување на градежните работи се продолжува само доколку постојат оправдани причини за застој, односно одложување на предвидениот рок за комплетирање на изведбата на градежните работи. Барањето за продолжување на рокот, потребно е да ги содржи причините за

Барано
Сашо

продолжувањето на рокот, односно одложување и истото се доставува до Надзорот на работите за мислење. Со продолжување на рокот за изведба се продолжува и времетраењето на овој договор и важноста на банкарската гаранција.

Изведувачот е должен најкасно во рок од 5 (пет) дена по склучување на договорот да достави до Нарачателот список за раководниот тим и за лицата кои ќе бидат ангажирани во изведувањето на работите и динамички план за изведување на работите и најкасно во рок од 5 (пет) дена по добивање на евентуални забелешки од Надзорниот орган и Нарачателот да достави ревидиран динамички план.

Доколку во текот на изведувањето на работите се појави потреба кај Изведувачот за ангажирање на дополнителен број на лица, тој е должен да достави до Нарачателот список за овие лица во рок од најмалку 5 (пет) дена пред нивното ангажирање.

Изведувачот се обврзува во согласност со Нарачателот да го усогласува динамичкиот план за изведба на работите предмет на овој Договор и да врши негово месечно ажурирање во консултации со Надзорниот орган и Нарачателот

Член 5

Изведувачот, работите кои се предмет на овој договор ќе ги изврши согласно динамичкиот план за изведување на работите кој ќе биде со согласност на трите договорни страни.

Динамичкиот план го составува Изведувачот, а по негово одобрување од Надзорен орган и Нарачателот, започнува да се применува од денот на воведување во работа. За динамичкиот план се известува и Општината.

Во случај динамиката на изведувањето на работите да не е во согласност со динамичкиот план за изведување на работите, Изведувачот должен е да изврши негова ревизија, но при тоа да се почитува максималниот договорен рок за изведување на работите од 14 месеци. (освен ако има продолжување на рок, тогаш е потребно да се достави ревидиран динамички план согласно одобреното продолжување).

Ревизијата на динамичниот план изведувачот е должен да ја изврши во рок од 3 (три дена) од констатацијата дека динамиката на изградба на објектот отстапува или ќе отстапи од предвидената динамика во динамичниот план.

Ревидираниот динамичен план го одобрува надзорниот орган. Нарачателот има право да го прифати или да не го прифати ревидираниот динамичен план. Во случај на неприфаќање Изведувачот е должен да изработи и достави ревидиран динамичен план согласно со барањата на Нарачателот.

Член 6

Ако Изведувачот не ги започне работите веднаш по воведувањето во работата, Нарачателот ќе му остави дополнителен примерен рок од 3 (три) дена за започнување на работите.

Ако Изведувачот не започне со работа од неоправдани причини во рокот од став 1 на овој член, Нарачателот може да го раскине Договорот и да бара од Изведувачот надомест на штетата.

Ако постои оправдано сомневање дека работите ќе бидат изведени во договорениот рок, Нарачателот има право да побара од Изведувачот да превземе потребни мерки со кои се обезбедува соодветно забрзување на работите и нивно усогласување со договорениот рок на градење.

Ако Нарачателот изведувањето на работите им го отстапил на двајца или поголем број изведувачи на ист објект, должен е да ја координира работата на тие изведувачи во поглед на роковите за извршување на тие работи.

Член 7

Нарачателот е должен писмено да го извести Изведувачот за денот на воведување во работа.

Нарачателот го воведува Изведувачот во работа по исполнување на работите од страна на Нарачателот и Изведувачот, без кои не е можно отпочнување со работа и отпочнување со изградбата на објектот.

Воведувањето на Изведувачот во работа опфаќа, особено:

1) предавање на градилиштето/објект, под кое зависно од предметот на Договорот, се подразбира:

- обезбедување на Изведувачот право на пристап до градилиштето/објектот;

2) предавање на Изведувачот основен проект во потребен број примероци, од страна на Општината;

3) предавање на Изведувачот Одобрение за градење (доколку постои законска потреба од тоа) од страна на Општината

За воведувањето на Изведувачот во работа се составува посебен записник и тоа се констатира во градежниот дневник.

Член 8

Изведувачот има право да бара продолжување на рокот за изведување на работите во случај во кој поради променети околности или неисполнување на обврските од Нарачателот бил спречен да ги изведува работите. Барањето за продолжувањето на рокот се определува според траењето на пречката, со тоа што рокот се продолжува и за времето потребно за повторното започнување на работите и за евентуалното поместување на работите во понеповолно годишно време. Рокот се продолжува согласно мислењето доставено од Надзорот на работите, кое е потврдено од Нарачувачот.

Како причини, поради кои, во смисла на став 1 од овој член, може да се бара продолжување на рокот за изведба, а со тоа се продолжува и времетраење на договорот, се сметаат особено:

1) природни настани (пожар, поплава, земјотрес пандемија, лоши временски услови, невообичаено за годишното време и за местото на кое се изведуваат работите, утврдени во градежен дневник и сл.);

2) мерките предвидени со акти на надлежните органи;

3) услови за изведување на работите во земја или во вода, што не се предвидени со проектната документација;

4) задоцнување на воведувањето на Изведувачот во работата;

5)неисполнувањето или неуредното исполнување на обврските на Нарачателот / Општината како што се отстранување на недостатоци во проектната документација врз основа која се изведуваат работите,

6) непредвидените работи за кои Изведувачот при склучување на договорот не знаел ниту можел да знае дека мораат да се изведат;

7)вишоци на работите.

Член 9

Изведувачот е должен барањето за продолжување на рокот да го поднесе до Нарачателот преку Надзорниот орган штом ќе дознае за причината поради која рокот може да се продолжи. За продолжување на рокот Нарачателот треба да ја извести и Општината.

Рокот се продолжува согласно мислењето доставено од надзорниот орган, а потврдено од Нарачателот.

VII. ДОГОВОРНА КАЗНА ЗА ЗАДОЦНУВАЊЕ ИЛИ НЕИСПОЛНУВАЊЕ НА ДОГОВОРОТ

Член 10

Нарачувачот и Изведувачот можат да се договорат дека Изведувачот ќе му плати на Нарачувачот определен паричен износ или ќе му прибави некоја материјална корист (договорна казна), ако:

- не ја исполнета обврска, или
- задоцни со нејзиното исполнување

Договорната казна изнесува 0,1% од вкупната договорена цена на работите за секој ден неоправдано доцнење од страна на Изведувачот ако работите не се завршат во предвидениот рок, со тоа што износот на така определената договорна казна не може да премине 5% од вкупната цена на Договорот.

Договорната казна се пресметува до денот на примопредавањето на објектот со записник, односно, на дел од објектот што претставува економско-техничка целина и може да се користи самостојно.

Ако Наракателот го започнал користењето на објектот или на дел од објектот пред примопредавањето, договорната казна се пресметува до почетокот на користењето.

Договорна казна се пресметува по доставена завршна ситуација.

Наракателот доставува Известување до Изведувачот да достави Книжно одобрение за пресметаниот износ на договорна казна, а рокот на плаќање по доставена конечна ситуација во случај на договорна казна започнува од денот на приемот на Книжното одобрение во Архивата на Министерството за труд и социјална политика.

Во случај на раскинување на овој договор, договорната казна се пресметува за секој ден задоцнување до денот на раскинување на овој договор.

Член 11

Кога казната е договорена за случај да се задоцни со извршување на обврската, Наракателот може да бара и исполнување на обврската и договорна казна.

Член 12

Наракателот има право да бара договорна казна и кога нејзиниот износ ја надминува висината на штетата што ја претрпел, како и кога не претрпел никаква штета.

Ако штетата што ја претрпел Наракателот е поголема од износот на договорната казна, тој има право да бара разлика до целосниот надомест на штетата.

VIII. НАЧИН, УСЛОВИ И РОКОВИ НА ПЛАЌАЊЕ

Член 13

Плаќањето на работите кои се предмет на овој Договор, ќе се врши по доставени времени ситуации и завршна ситуација пропратени со градежен дневници, градежни книги и сертификати за технички карактеристики за вградените материјали и извештај од Надзорен орган за времените/завршна ситуација, во рок од 60 (шеесет) дена од приемот на времената/завршна ситуација во писарницата на Наракателот, во архивата на Министерството за труд и социјална политика, на ул. „Даме Груев“ бр.14, Скопје.

За ден на приемот се смета денот кога времената ситуација потврдена со потпис и печат од Надзорниот орган, е заведена во архивата на Наракателот.

Времените ситуации Изведувачот ги доставува за период од еден месец, за изведените работи со количини по позиции и единечни цени потврдени со градежната книга, потпишана од надзорниот инженер.

Времената месечна ситуация и Завршната ситуация се подготвува во 6 (шест) идентични копии.

Ако Нарачателот оспори дел од времената/завршна ситуация, Нарачателот доставува Известување до Изведувачот да достави Книжно одобрение за оспорениот износ од времената/завршна ситуация, а неспорниот износ се плаќа во рокот од ставот 1 на овој член од денот на приемот на Книжното одобрение во писарницата на Нарачателот.

Главниот инженер за надзор и контрола и инженерите за надзор и контрола по фази по приемот на времената месечна ситуация за работите извршени во претходниот месец, во рок од 5 (пет) дена да ја достави до Надзорниот орган за контрола на истата. Надзорниот орган ја проверува и со свој потпис и печат ја потврдува времената месечна ситуация, а во рок од 5 (пет) дена од приемот Надзорниот орган може да стави забелешка на истата, за што го известува Изведувачот и Нарачателот писмено или преку градежен дневник. Изведувачот е должен да направи корекција на времената ситуация во согласност со забелешките на Надзорниот орган и корегираната времена месечна ситуация ја доставува за проверка до Надзорниот орган за што истиот потврдува со потпис и печат на времената ситуација.

. Во случај на непостапување по забелешките, Нарачувачот може да ја одбие исплатата само на износот кој се оспорува, претходно доставена од Изведувачот до Надзорот на работите и одобрена од него.

Член 14

Секоја времена ситуация треба да ги содржи освен основните информации за предметот на договорот, договорни страни, број на времена ситуация, месец, и следните податоци:

- опис на позицијата;
- договорена вредност;
- претходно наплатени вредности во претходните времени ситуации;
- пресметка на пренесена даночна обврска за ДДВ;
- вредност на извршени работи во месечната ситуация;
- уредно пополнета градежна книга и градежен дневник;
- кумулативна вредност; и
- процент на реализација на договорот
- записник за регулирање на вишоците; и
- табела за пресметка на вишоци..

Нарачувачот има право да задржи сразмерен дел од цената за отстранување на недостатоците утврдени во текот на реализација на договорот или при примопредавањето на работите, во случај на постапување согласно член 32 став 2 и член 39 став 2 од овој договор, за што писмено го известува Изведувачот.

IX. ОБВРСКИ НА ИЗВЕДУВАЧОТ

Член 15

Изведувачот е должен работите од член 1 на овој Договор да ги изведе на начин и во роковите што се определени со овој Договор, прописите и правилата на струката и Динамички план одобрен од Надзорен орган и прифатен од Нарачателот, како и според следната документација (во зависност од видот на работите кои се изведуваат):

- Проект за подготвителни работи; (доколку има потреба во зависност од видот на работи кои се изведуваат)
- Ревидиран и заверен основен проект и останатата усвоена проектна документација од проектантот;
- Одобрение за градење (доколку има потреба во зависност од видот на работите кои се изведуваат);
- Документи и акти за градба издадени од надлежни органи и овластени институции што се однесуваат на изградбата на објектот; и
- Останати документи, што ќе ги определат договорните страни.
- Договорената пресметка – предмер пресметка, со единечни цени;

Член 16

Изработката на проект за подготвителни работи треба да е согласно Закон за градење и Елаборат за безбедност и здравје при работа од Сл. Весник бр.92 од 24.07.2007 година , за време на градежните работи .

Изведувачот е должен да изработи и постави информативни табли со димензии по негов избор, испишани со содржина согласно Закон за градба а изработени од метална рамка и поцинкован лим .

Изведувачот е должен да ги обелеки границите на градилиштето (геометар) , да изработи и постави ограда околу градилиштето со врати за пристап , согласно Закон за градба .

За испитување на квалитетот на бетон, арматура и геомеханички работи да обезбеди овластена лабараторија.

Изведувачот е должен за набавка, поставување и монтажа на канцеларија за технички персонал комплетно опремена со мебел ; канцеларија за надзор комплетно опремена со мебел ;монтажен објект за работници со гардеробер како и монтажен санитарен објект .

Изведувачот ќе обезбеди дозвола за депонирање на регистрирана (овластена) депонија за сите позиции каде е наведена шут по депонија .

Изведувачот ги сноси сите трошоци за мобилизација и демобилизација на градилиштето .

Изведувачот е должен на објектот да води градежен дневник и градежна книга кои ќе бидат потпишани од Изведувачот и Надзорот на градба.

Член 17

Изведувачот се обврзува работите, да ги изведува стручно и квалитетно, и да обезбеди стручни, квалификувани и овластени лица, согласно Закон, подзаконските прописи и доставената Понуда. Да го извести Нарачателот за именуваниот Главен инженер за изведба и инженери за изведба за пооделни фази со соодветна техничка струка кои имаат овластување кои се со важност за целото времетраење на договорот.

Изведувачот се обврзува да вградува и поставува материјали, согласно проектната документација, кои одговараат на македонските стандарди кои се во согласност со европските стандарди и атестирали од овластени институции. Изведувачот е должен атестите, сертификатите и друга документација со превод на македонски јазик, да ги даде навремено на увид пред вградување и поставување на материјалите, уредите и опремата на Инженерите за надзор и контрола, а останатите веднаш после извршените испитувања на вградените материјали.

Изведувачот се обврзува однапред и навремено да доставува примероци со атести за квалитет за материјалите и градежните производи кои ги вградува, проспектен материјал, примероци со атести за елементите и опремата кои ги вградува и дека тие ќе одговараат на пропишаните македонски стандарди кои се во согласност со европските стандарди.

Член 18

Изведувачот е должен навремено и детално да ја проучи техничката документација врз основа на која се изведуваат договорените работи и од Нарачателот навремено да побара објаснување за недоволно јасните детали.

Изведувачот нема право да ја менува техничката документација.

Ако воочи недостатоци во техничката документација или смета дека таа документација треба да се менува заради нејзино подобрување или од други причини, Изведувачот е должен за тоа навремено да го извести Нарачателот. За секој воочен недостаток во техничката документација или предмер пресметката, Изведувачот е должен писмено да ги извести Надзорниот орган и Нарачателот.

Ако воочените недостатоци во техничката документација ја загрозуваат сигурноста на објектот, животот или здравјето на луѓето, сообраќајот или соседните објекти, до отстранувањето на недостатоците, Изведувачот ќе го запре изведувањето на работите и ќе преземе мерки за отстранување на недостатоците.

Доколку Изведувачот воочи недостатоци во проектната документација во текот на градбата, должен е веднаш за тоа да го извести Нарачателот.

Нарачателот е должен во соработка со Надзорниот орган, а по потреба, без одложување и во разумен рок да заземе став и во писмена форма за својот став да го извести Изведувачот во врска со барањата од став 3 и 5 на овој член.

Изведувачот е должен од Нарачателот навремено да побара објаснување за недоволно јасните детали во проектната документација.

Нарачателот е должен во примерен рок и во писмена форма да му го даде бараното објаснување од проектната документација.

Изведувачот е должен доколку смета дека проектната документација треба да се менува заради нејзино подобрување или од други причини, за тоа навремено да го извести Нарачателите)Општината и Надзорниот орган. Доколку има потреба од дополнување на проектна документација како резултат на недостиг на истата, измените во проектната документација се доставуваат со дополнување или измена на проектна документација, која Општината треба да ја достави ревидирана и одобрена од страна на надзорниот орган. Доколку има потреба од измени на проектна документација со цел подобрување на истата, потребно е барањето за измена или дополна да биде доставено писмено од Изведувачот (со прилог предлог решение, технички цртежи и проценета вредност), истото да биде одобрено од надзорен орган, а во согласност со Нарачателите и проектантот.

На дополнувањето на проектот, согласност дава проектантот на основниот проект заради негово усогласување, а Надзорниот орган го одобрува усогласувањето.

Зачестените неоправдани барања на објаснување на детали од проектната документација, придружени со прекин на работата, ќе се смета за неоправдано одоловлекување на работите во смисла на членот 63 став 1 алинеја 6 од овој Договор.

Член 19

Изведувачот е должен преку својот раководител на градба во присуство на главниот надзорен инженер назначен од Надзорниот орган да го информира Нарачателот на редовни состаноци, а најмалку еднаш во месецот за реализација на работите предмет на овој договор и евентуално појавените проблеми и начинот на нивното решавање.

Нарачателот е должен да води записник со заклучоци од секој состанок. Записникот со заклучоците од состаноците во писмена форма преку надзорниот орган се доставуваат до договорниот орган.

Изведувачот е должен на Наравачувачот да му го предаде Проектот на изведената состојба, доколку постојат отстапувања од основниот прокет, по завршувањето на работите, односно, по раскинувањето на договорот.

Член 20

Изведувачот е должен да ги превземе и спроведе сите со закон предвидени мерки за заштита на работниците и техничкиот персонал. Сите лица кои ќе учествуваат во реализација на работите кои се предмет на овој Договор, кога ќе бидат физички присутни на локацијата за градба треба да бидат опремени со ХТЗ опрема, во согласност со законските прописи.

Член 21

Од почетокот на изведенето до предавањето на работите на Наравачувачот, Изведувачот на погоден начин ги обезбедува и чува изведените работи, опрема и материјали од оштетување, пропаѓање, однесување или уништување.

Изведувачот е должен да го отстрани и на соодветно место да го транспортира целокупниот отпад од материјали, градежен шут и други отпадоци и остатоци од активности при изведенето на работите.

Изведувачот е одговорен за сите штети, коишто по вина на изведувачот ќе бидат предизвикани кон трети лица, а се во врска со употреба на земјиштето на кое се врши изведенба на градежни работи, за време на целиот период на изведенба на градежни работи;

Ако на исто градилиште работи изведуваат повеќе изведувачи секој од нив ги обезбедува и чува своите работи, опрема и материјали.

Ако при изведенето на договорените работи е предвидено Изведувачот да вградува определена опрема и материјали што ги набавува Наравачувачот или Корисникот, Изведувачот е должен материјалите и опремата што ќе ги прими од Наравачувачот или Корисникот да ги складира, чува и одржува до вградувањето. Изведувачот ги поднесува трошоците на обезбедувањето и чувањето на изведените работи, опрема и материјали и на ризикот на нивното оштетување, уништување, однесување и пропаѓање, се до предавање на објектот на Инвеститорот, односно корисникот.

Член 22

По завршените работи, односно по раскинувањето на договорот, Изведувачот е должен од градилиштето да ги повлече своите работници, да го отстрани преостанатите материјали, опрема и средства за работа, како и привремените објекти што ги изградил и да го исчисти објектот и градилиштето.

Трошоците настанати во врска со работите од став 1 на овој член, извршени по завршетокот на договорените работи, ги поднесува Изведувачот.

Трошоците настанати во врска со работите од став 1 на овој член, извршени во случај на раскинување на Договорот, ги поднесува договорната страна што е одговорна за раскинување на Договорот.

X. ОБВРСКИ НА НАРАЧАТЕЛОТ

Член 23

Општината е должна на денот на вовед во работа, со Записник за примопредавање на документација на Изведувачот, да му ја примопредаде следната документацијата (во зависност од видот на работите кои се изведенуваат):

- Ревидиран и заверен основен проект и останатата усвоена проектна документација од проектантот;
- Одобрение за градење (доколку има потреба во зависност од видот на работите кои се изведуваат);
- Документи и акти за градба издадени од надлежни органи и овластени институции што се однесуваат на изградбата на објектот; и
- Останати документи, што ќе ги определат договорните страни.

Нарачателот и Корисникот се должени да ги отстрanат сите постоечки проблеми во предвидениот рок до воведување на Изведувачот во работа со што би се овозможило непречено изведување на работите.

Општината се обврзува да ги обезбеди сите потребни услови за формирање и функционирање на градилиштето, под тоа се подразбира отстранување на постоечки објекти и подземни инсталации доколку ги има и кои ќе се увидат при изведба на објектот, исто така се обврзува и да обезбеди приклучок за електрична енергија и водоводно снабдување пред изведувачот да биде воведен во работа.

Трошоците за приклучок и за користење на електричната енергија и водоснабдување за формирање и функционирање на градилиштето ќе ги сноси општината.

Општината се обврзува да ги обезбеди сите потребни услови за пуштање и непречено функционирање на објектот, како и да обезбеди траен приклучок за електрична енергија, водовод, канализација и греење пред технички прием на објектот.

По обезбедување на сите услови од став 5 на овој член општината е должностна писмено да го извести МТСП во рок од 3 дена а не подоцна од 5 дена од денот определен за технички прием дека се исполнети условите предвидени во став 5 од овој член и дека може да се изврши технички прием.

Општината се обврзува да обезбеди проектантски надзор кој континуирано ќе ја следи реализацијата на објектот и ќе одговара на барањата на Изведувачот. Доколку е потребна било каква измена во проектната документација или обезбедување на дополнителна проектна документација, Општината се обврзува истите да ги обезбеди и достави во рок од 5 дена до МТСП.

Договорните страни се должни да ги исполнат обврските кои произлегуваат од овој договор.

Кога една од договорните страни нема да ја исполни обврската или ќе задоцни со нејзино исполнување, другата договорна страна има право да бара надомест на штетата што ја претпредела поради тоа.

Одговорното лице од страна на општината се обврзува :

- да учествува, организира и координира во исполнување на обврските на општината утврдени со овој договор;
- учествува на лице место во вовед во работа;
- ќе следи дали договорот се реализира според, Основниот и ревидиран проект, барањата во Тендерската документација, според понудата на Изведувачот и според одредбите на овој договор;
- ќе го следи почитувањето на роковите утврдени во динамичниот план;
- редовно да присуствува на координативните состаноци организирани од страна на МТСП и да ја следи реализација на активностите од член 2 на овој договор;

- да присуствува со овластени лица од овластената фирма за надзор и овластеното лице од МТСП на редовен увид на градилиштето еднаш во неделата (или согласно можностите на сите инволвирали страни), а во настанати вонредни ситуации и почесто.

Член 24

Научателот е должен, по склучувањето на Договорот, да го воведе Изведувачот во работа во рок од три дена по доставување на конечен динамички план од страна на Изведувачот, и по доставена потврда од страна на општината за овозможен непречен вовед во работа ..

За воведувањето на Изведувачот во работа во присуство на надзорниот орган и одговорно лице од страна на општината и научателот, се составува посебен записник и тоа се констатира во градежниот дневник.

Член 25

Научателот е должен со овој договор да определи одговорно лице и лице за замена при следење на реализација на договорот или друго лице овластено од Министер, за кое што писмено го известува Изведувачот.

Одговорно лице за следење на реализација на овој договор од МТСП е Верольуб Попоски или друго лице овластено од министер.

Одговорно лице за следење на реализација на овој договор, ќе ја следи реализацијата на Договорот согласно одредбите на овој договор и евентуално анексите на овој договор, а ќе ги извршува особено следните работи:

- ќе следи дали договорот се реализира според Основниот и ревидиран проект, барањата во Тендерската документација, според понудата на Изведувачот и според одредбите на овој договор;
- учествува на лице место во вовед во работа;
- пред Надзорниот орган и пред Изведувачот ќе ги истакнува барањата и сугестиите на Научувачот при изведувањето на работите;
- ќе го следи почитувањето на роковите утврдени во динамичниот план;
- ги потврдува времените месечни ситуации претходно потврдени од страна на надзорниот орган, со што гарантира дека работите се извршени согласно договорот;
- по извршениот технички прием ги примопредава објектот на Корисникот;
- ги координира преставниците на Изведувачот, Надзорниот орган, Општината, а по потреба и други релевантни учесници за изведба на работите предмет на овој договор, за увид на лице место, за меѓусебни консултации и слично;
- тој следи рокот на важност на банкарската гаранција, иницира превземање и/или превзема соодветни постапки со цел да го обезбеди период на важност на банкарска гаранција и иницира превземање и/или превзема активности за активирање на банкарската гаранција во случаи предвиден со овој договор и закон;

Член 26

Научателот е должен, на писмено барање на Изведувачот да обезбеди технички прием на изведените работи , а по претходно одобрување од Надзорен орган

Од денот кога ќе започне да се користи објектот од страна на Научателот престануваат сите обврски на Изведувачот во поглед на чување на извршените работи, а гарантниот рок почнува да се смета од денот кога е започнато ваквото користење.

XI. УСЛОВИ ЗА КВАНТИТАТИВНА И КВАЛИТАТИВНА КОНТРОЛА

Член 27

Изведувачот е должен, согласно правилата на струката, да ја испита правилноста на техничките решенија во проектната документација и да го извести надзорот за грешките што ќе ги забележи и доколку има недоречености во техничката документација изведувачот е должен да даде предлог со технички цртеж со кој ќе предложи изведба на позиција која е застапена во предмерот но не јасно дефинирана во техничките прилози и да ја достави на одобрување преку Надзорниот орган до Наравателот.

Член 28

Изведувачот е должен во објектот да вградува материјали и опрема што му одговараат на пропишаниот или договорениот квалитет. Ако е потребно Изведувачот е должен да изврши соодветно испитување на материјалот.

Ако методите за испитување на материјалите не се определени со техничката документација или со техничките прописи, ги определува Изведувачот.

Трошоците за испитување на материјалите ги поднесува Изведувачот.

Член 29

Изведувачот е одговорен за употреба на материјалите и опремата што не му одговараат на договорениот или пропишаниот квалитет. Изведувачот е должен да го предупреди Наравателот за воочените или утврдените недостатоци на материјалите и опремата што се предвидени во проектната документација, како и материјалите и опремата што ги избрал Наравателот, а со предходно одобрување на Надзорен орган.

Материјалите и опремата од став 1 на овој член, Изведувачот може да ги вградува само ако Наравателот, откако Изведувачот го предупредил за недостатоците, бара да се вградат материјалите описани во предмерот и ако вградувањето на тие материјали и опрема не ја загрозува стабилноста на објектот, животите на лубето, соседните објекти, сообраќајот и околината.

Член 30

Ако Изведувачот не ги изведува работите според договорената проектна документација, техничките прописи и стандарди, како и според резултатите од сопственото испитување и правилата на струката, Наравателот има право да бара запирање на натамошното изведување на работите, односно да бара промена на материјалите или употреба на материјали и опрема од соодветен квалитет. Ако на тој начин е доведена во прашање сигурноста на објектот, животите на лубето или на соседните објекти, Наравателот има право да бара Изведувачот да ги урне изведените работи и работите повторно да ги изведе на свој трошок на начин што е договорен.

Член 31

Изведувачот е должен да даде докази за квалитетот на материјалите пред истите да бидат вградени и да му овозможи контрола на Надзорниот орган и Наравателот.

Конечната оцена на квалитетот на изведените работи и на употребените материјали и опрема се врши при примопредавањето на изведените работи.

Ако контролата на Надзорниот орган и Наравателот бара откривање на одделни работи или просечување отвори, Изведувачот е должен да го овозможи тоа.

Трошоците на контролата ги поднесува Наравателот. Трошоците на контролата го опфаќаат и откривањето на работите, просечувањето на отвори и поправки, односно враќање на работите во состојба која се наоѓале пред извршената контрола.

По исклучок од став 4 на овој член, трошоците на контролата ги поднесува Изведувачот ако не му овозможи на Надзорниот орган и Научателот на време да ја изврши контролата на изведените работи и на употребените материјали и опрема, па поради тоа при подоцнажната контрола настанале трошоци што инаку би ги немало. Сите наоди на контролата се запишуваат во градежниот дневник.

Во случај на несогласување на Изведувачот со наодите на контролата, ќе се изврши заедничка дополнителна контрола. Трошоците на заедничката дополнителна контрола паѓаат на товар на договорачот чиј наод не е потврден.

Член 32

Ако Изведувачот во текот на изведувањето на работите не постапи по основаното барање на Научателот и не ги отстрани недостатоците на изведените работи, Научателот може да го раскине Договорот и да бара од Изведувачот надомест на штета што настанала поради неквалитетно изведените работи и поради раскинувањето на договорот.

Ако Изведувачот не ги отстрани недостатоците во примерен рок од 10 (десет) дена, недостатокот што ќе го определи Научателот, за недостатоците што се утврдени при техничкиот преглед и примопредавањето на изведените работи, Научателот може врз товар на Изведувачот отстранувањето на недостатоците да му го отстапи на трето лице. При тоа Научателот е должен да постапува како добар стопанственик.

XII. НАДЗОР НА ИЗВРШУВАЊЕ НА РАБОТИТЕ

Член 33

Научателот има право да врши надзор на изградба над работите на Изведувачот заради проверување и обезбедување на нивно уредно изведување, особено во поглед на видот, количеството и квалитетот на работите, на материјалите и опремата и на предвидените рокови.

Надзорниот орган полноважно го застапува Научателот пред Изведувачот.

Заради вршење на надзор на изградба, Научателот има право на пристап на градилиштето, во работилниците, погоните и на местата за складирање на материјалите.

Надзорот на изградба го врши надзорниот инженер што ќе го определи Научателот.

За надзорниот инженер што е определен да врши надзор на изградба и за неговите овластувања Научателот го известува Изведувачот.

Член 34

Научувачот е должен да го извести Изведувачот за лицата определени да вршат надзор и контрола и за нивните овластувања.

Следењето на реализацијата на работите секојдневно, се врши преку градежен дневник и градежна книга.

Главниот инженер за надзор и контрола е одговорен за меѓусебна усогласеност на инженерите за надзор и контрола за пооделни фази во вршењето на надзорот и контролата.

Главниот инженер за надзор и контрола е должен да изготви завршен извештај за извршениот надзор и контрола над изградбата на објектот и да го достави до Научувачот.

Надзорниот орган, во рок од пет (5) дена по приемот ја проверува, корегира, потпишува и му ја враќа времената месечна ситуација на Изведувачот. Изведувачот потпишаната времена ситуација од Надзорниот орган ја доставува до Научателот преку архивата на Министерството за труд и социјална политика. Научателот ќе ја отфрли секоја времена ситуација и нема да сноси никаква

одговорност за нејзино неисплаќање, ако доставената времена ситуација не е претходно потпишана и одобрена од Надзорниот орган.

Количините на извршените работи се водат кумулативно.

При прегледот на времената месечна ситуација Надзорниот орган ќе изврши:

- a) проверка дали ситуацијата е изготвена врз основа на потпишана Градежна книга и дали количините целосно се совпаѓаат;
- b) проверка на единечните цени согласно Предмер-пресметката составен дел на Договорот;
- c) било какво задолжување за наведениот месец во поглед на материјалите или постројките за постојаните работи, во согласност со Договорот;
- d) други корекции согласно Договорот и
- d) комплетна аритметичка контрола на сите вредности.

Ако, при поднесување на ситуацијата постојат спорни количини или вредности, кои треба дополнително да се договорат или усогласат, таквите вредности Надзорниот орган нема да ги одобри, но ќе ја одобри ситуацијата со сите вредности кои не се спорни.

Член 35

Забелешките во поглед на начинот на изведувањето на работите, на употребениот материјал или на текот на изведувањето на работите Нарачателот е должен без одлагање да му ги соопшти на Изведувачот.

Сите забелешки и наоди од Нарачателот се соопштуваат во писмена форма или се запишуваат во градежниот дневник.

Член 36

Изведувачот е должен да постапи по сите основни барања од Нарачателот поднесени во врска со вршењето на стручниот надзор.

XIII. НАЧИН НА ПРИМОПРЕДАВАЊЕ НА ИЗВЕДЕНИТЕ РАБОТИ

Член 37

Веднаш по завршувањето на работите Изведувачот го известува Нарачателот дека работите што се предмет на договорот се завршени.

Нарачателот и Изведувачот се должни без одлагање да пристапат кон примопредавање и конечна пресметка.

Изведувачот има обврска без финансиска надокнада за изработка на проект на изведена состојба од овластено правно лице согласно Законот за градење со сите фази по завршување на градбата доколку изведените работи не се отстапуваат од Основниот проект.

Член 38

За примопредавањето се составува записник кој ги содржи особено следните податоци:

- 1) дали работите се изведени според договорот, прописите и правилата на структурата;
- 2) дали квалитетот на изведените работи му одговара на договорениот квалитет, односно, кои работи Изведувачот треба на свој трошок да ги доработи, поправи или повторно да ги изведе и во кој рок тоа треба да го стори;
- 3) за кои прашања од техничка природа не е постигната согласност помеѓу овластените претставници на договорачите;
- 4) констатација за примопредавањето на гарантните листови и атести за опремата што е вградена;
- 5) датумот на завршувањето на работите и датум на извршеното примопредавање.

Записникот задолжително го потпишуваат одговорните лица од трите договорни страни и Надзорниот орган.

Записникот за примопредавање може да го состави и само две договорни страни без учество на третиот ако третиот договорач неоправдано го одбие учеството во примопредавањето или неоправдано не се јави на поканата да учествува во примопредавањето. Таквиот записник се доставува до другиот договорач. Со денот на доставувањето на записникот настануваат последиците во врска со примопредавањето.

Член 39

Ако во записникот за примопредавањето заеднички се констатира дека Изведувачот треба на свој трошок да доработи, поправи или повторно да изведе одделни работи, Изведувачот е должен веднаш да пристапи кон изведување на тие работи.

Ако Изведувачот не ги изведе работите од став 1 на овој член во примерениот рок, Нарачателот може да ангажира друго лице да ги изведе врз товар на Изведувачот.

XIV. УСЛОВИ ЗА ИЗВРШУВАЊЕ НА ВИШОЦИ И НЕПРЕДВИДЕНИ РАБОТИ

Член 40

Изведувачот е должен да ги изведе договорените работи на начин и во рок определени со овој Договор.

Во случај вишоците на работи да ја надминуваат вредноста на Договорот, Изведувачот е должен писмено без одлагање да го извести Нарачателот преку Надзорниот орган со објаснување на нивната неопходност. Во случај да се појави потреба од изведба на непредвидени работи со Предмер пресметката на Договорот, Изведувачот е должен писмено без одлагање да го извести Нарачателот преку Надзорниот орган за работите кои треба да се изведат и се нужно потребни за обезбедување на стабилност, функција на објектот, правилниот тек на работите и нормалното користење на изградениот објект, или за спречување на настанување на штета. За изведување на непредвидените работи кои ќе произлезат од Предмер пресметката се известува и Општината која се обврзува дека ќе превземе активности за спроведување на соодветна постапка за изведување на непредвидени работи кои произлегуваат од предмер пресметката а кои се резултат на недостиг на проектна документација и истите се на трошок на Општината. Непредвидените работи треба да бидат одобрени од Надзорниот орган.

Известувањето за дополнителни непредвидени работи задолжително треба да содржи: детален опис со објаснување за нивната неопходност, графички прилог, калкулација на единечна цена и предмер со пресметка. Непредвидените работи настанати како резултат на недостиг на проектна документација не се предмет на овој Договор и за нив ќе се спроведе соодветна постапка од страна на Општината, согласно Законот за јавните набавки.

Член 41

Вкупната вредност на измените на Договорот за вишоци, непредвидени и дополнителни работи не смее да надмине 20% од вредноста на Договорот, а доколку се направени повеќе последователни измени, ова ограничување се применува на вредноста на сите промени заедно.

Во случај Изведувачот да пристапи кон изведба на работи кои не се предвидени со Предмер пресметката на Договорот, а за кои претходно нема писмена согласност од Нарачателот, се смета дека доброволно ги изведува во свое име и за своја сметка и за така изведените позиции нема право да бара надомест од нарачателот.

Нарачувачот е должен изведувањето на непредвидените работите, првично, да му ги отстапи на Изведувачот, а на трето лице единствено доколку Изведувачот одбие целосно или навремено да ги изведе непредвидените работи.

XV. ГАРАНЦИИ И УСЛОВИ ЗА НАПЛАТА НА ГАРАНЦИИТЕ

Член 42

Изведувачот е должен на Нарачателот да му достави банкарска гаранција за квалитетно и навремено извршување на договорот во висина од 15% од вредноста на Договорот со вклучен ДДВ, со која се обврзува дека навремено, квалитетно и според условите од договорот ќе ги изведе работите кои се предмет на овој договор.

Банкарската гаранцијата за квалитетно извршување на Договорот треба да биде поднесена во оригинална форма.

Банкарската гаранцијата за квалитетно извршување на Договорот ќе биде со важност од дополнителни 60 дена од рокот предвиден за целосно реализација на договорот. Изведувачот треба да ја достави банкарската гаранција во рок од 5 дена од потпишување на Договорот, во спротивно Нарачателот го задржува правото да го смета договорот за неважечки за што писмено ќе ги извести Изведувачот.

Банкарската гаранција за квалитетно извршување на договорот ќе биде валутата на која гласи договорот. Гаранцијата за квалитетно извршување на договорот треба да биде издадена од банка резидентна во Република Северна Македонија.

Банкарската гаранцијата за квалитетно извршување ќе биде наплатена доколку изведувачот не се придржува кон одредбите од договорот и:

- не ги почитува правилата и прописите за изведба на ваков тип на објект;
- доколку не прифати да направи корекции за забелешките (кои се однесуваат на градбата) укажани од страна на Надзорниот орган и инвеститорот;
- не вградува материјали согласно описите зададени во предметот и не доставува сертификати и атести за материјалите и опремата;
- не го почитува рокот за изведба на работите.

Нарачателот писмено ќе го извести Изведувачот дека ќе пристапи кон наплата на банкарската гаранција за квалитетно извршување на договорот. Доколку дојде до наплата на гаранцијата за квалитетно извршување на договорот, Нарачателот ќе објави до ЕСЈН негативна референца.

Во случај да не се изврши предметот на набавката навремено или доколку не прифати да направи корекции за забелешките кои ќе ги утврди Нарачателот или во случај на неисполнување на некоја од обврските кои ќе бидат дефинирани во договорот, Нарачателот писмено ќе го извести изведувачот дека ќе пристапи кон наплата на банкарска гаранција за квалитетно извршување на Договорот по 5 дена од денот на доставеното писменото известување до економскиот оператор.

Во случај кога е продолжен рокот за реализација на договорот или е зголемена неговата вредност, носителот на набавката соодветно треба да ја продолжи важноста и вредноста на гаранцијата за квалитетно и навремено извршување на договорот.

Доколку договорот за јавна набавка е целосно реализиран согласно договореното, банкарската гаранција за квалитетно извршување на договорот Нарачателот му ја враќа на изведувачот во рок од 14 (четиринаесет) дена од целосното реализација на договорот, односно во рок од 14 (четиринаесет) дена по целосно остранување на недостатоците од страна на изведувачот, во случај кога се утврдени недостатоци за исполнување на целосна реализација на договорот.

Нарачателот може да побара продолжување на важноста на банкарската гаранција доколку тоа го процени за потребно во периодот на важноста на договорот.

Гаранцијата за квалитетно извршување на договорот Нарачателот му ја враќа на изведувачот лично во седиштето на Нарачателот, за што се потпишува записник за враќање на гаранцијата, со копија од гаранцијата како прилог на записникот.

XVI. ГАРАНТЕН ПЕРИОД

Член 43

Изведувачот гарантира дека изведените работи во времето на примопредавањето се во согласност со Договорот, прописите и правилата на струката и дека немаат маани што ја оневозможуваат или ја намалуваат нивната вредност или нивната подобност за редовна употреба, односно за употребата определена со Договорот.

Член 44

Нарачателот е должен за забележаните недостатоци да го извести Изведувачот без одлагање, а Изведувачот треба да се јави на повик во рок од 2 (два) дена и да ги отстрани сите недостатоци. Доколку е можно недостатоците се отстрануваат на лице место, а доколку тоа не е можно и доколку станува збор за опремата што се вградува, недостатоците се отстрануваат во соодветен сервис.

Патните трошоци за пренос на опремата кога има потреба од сервис и патните трошоци за лицата се на товар на Изведувачот.

Член 45

Гарантниот рок за квалитетно извршување на изведените работи изнесува 5 (пет) години за бетонска конструкција и 2 (две) години за останати работи и истиот ќе важи за работи извршени од страна на Изведувачот.

Гарантниот рок за квалитетно извршување на изведените работи започнува да тече од примопредавањето на објектот или на дел од објектот за изведените работите од страна на Изведувачот, а ако користењето на објектот или на дел од објектот започнало пред примопредавањето - од почетокот на користењето.

Член 46

За опремата што ја вградува Изведувачот во поглед на содржината и рокот, важи гаранцијата од производителот на опремата, со тоа што Изведувачот е должен целата документација за гаранциите на производителот на опремата, заедно со упаствата за употреба да ги прибави и да му ги предаде преку Нарачателот на Општината.

Член 47

Изведувачот е должен на свој трошок да ги отстрани сите недостатоци што ќе се покажат во текот на гарантниот рок, а кои настапиле поради тоа што Изведувачот не се држел кон своите обврски во поглед на квалитетот на работите и материјалите.

Нарачателот или корисникот на објектот ќе му определи на Изведувачот примерен рок од 10 (десет) дена за отстранување на недостатокот.

Нарачателот има право и на надомест на штета по основ на став 1 и 2 на овој член.

Член 48

Ако Изведувачот не ги отстрани недостатоците во рокот што Нарачателот или корисникот на објектот ќе му го определи, Корисникот на објектот може да ги отстрани недостатоците на сметка на Изведувачот, за што е должен да постапува како добар стопанственик.

Член 49

Изведувачот не е должен да ги отстрани оние недостатоци што настанале како последица од нестручно ракување и употреба, односно ненаменско користење на објектот или на делови од објектот.

Корисникот на објектот ќе формира Комисија од стручни лица или ќе ангажира вешто лице или овластена фирма од градежната област, за да ги утврди причините за настанување на недостатоците.

XVII. ОДГОВОРНОСТ ЗА НЕДОСТАТОЦИТЕ

Член 50

Изведувачот одговара за недостатоците кои се појавиле на изведените работи опфатени со предмер пресметката кон договорот, доколку тие недостатоци би се покажале за време од две години од предавањето и приемот на работите.

Истото важи и за проектантот ако недостатокот на изведените работи произлегува од некој недостаток во проектот.

Оваа нивна одговорност не може со договорот ниту да се исклучи, ниту да се ограничи.

Член 51

Изведувачот не се ослободува од одговорноста ако штетата настанала поради тоа што при изведувањето на определени работи постапувал според барањата на Нарачателот.

Кога за штетата се одговорни Изведувачот и проектантот, одговорноста на секој од нив се определува според големината на неговата вина.

Проектантот што изработил проект за градба и кој врши проектански надзор над извршувањето на планираните работи, одговара и за недостатоците во извршените работи настанати по вина на Изведувачот, ако можел да ги забележи со нормално и разумно надгледување на работите, но има право да бара од Изведувачот соодветен надомест

Но, ако пред извршувањето на определена работа по барање на Нарачателот го предупредил за опасноста од штетата, неговата одговорност се намалува, а според околностите на конкретниот случај може и да се исклучи.

XVIII. ОБЕШТЕТУВАЊЕ

Член 52

Договорните страни се должни да ги исполнат обврските кои произлегуваат од овој Договор.

Кога една од договорните страни нема да ја исполни обврската или ќе задоцни со нејзиното исполнување, другата договорна страна има право да бара надомест на штетата што ја претрпела поради тоа.

За штетата поради задоцнување со исполнувањето одговара договорната страна на која другата договорна страна и дала примерен дополнителен рок за исполнување.

Договорната страна одговара и за делумната или целосната невозможност за исполнување, иако не ја криела таа невозможност ако настапила по нејзино доаѓање во задоцнување за кое одговара.

Договорната страна се ослободува од одговорноста за штетата ако докаже дека она што е предмет на обврската случајно би пропаднало и кога таа својата обврска би ја исполнила на време.

Член 53

Договорната страна се ослободува од одговорноста за штетата ако докаже дека не можела да ја исполнити својата обврска, односно дека задоцнила со исполнувањето на обврската поради околности настанати по склучувањето на договорот кои не можела да ги спречи, отстрани или избегне.

Член 54

Одговорноста на договорната страна за намерата или крајното невнимание не може однапред со договор да се исключи.

Судот може по барање од заинтересираната договорна страна, да ја поништи договорната одредба за исклучување на одговорноста заично невнимание, ако таквата спогодба произлегува од монополската положба на договорната страна или воопшто од нерамноправниот однос на договорните страни.

Член 55

Договорната страна има право на надомест на обичната штета и испуштената корист, кои другата договорна страна морала да ги предвиди во време на склучувањето на договорот како можни последици од повреда на договорот, со оглед на фактите што тогаш и биле познати или морале да бидат познати.

Во случај на измама или намерно неисполнување, како и неисполнување поради крајно невнимание, договорната страна има право да бара од другата договорна страна надомест на целокупната штета што настанала поради повреда на договорот, без оглед на тоа што другата страна не знаела за посебните околности поради кои настанале тие.

Ако при повреда на обврската, покрај штетата, за договорната страна настанала и некоја добивка, при определувањето на висината на надоместот за неа ќе се води сметка со разумна мера.

Страната што се повикува на повреда на договорот е должна да ги преземе сите разумни мери за да се намали штетата предизвикана од таа повреда, инаку другата страна може да бара намалување на надоместот.

Член 56

Договорната страна која е должна да ја извести другата страна за фактите што се од влијание врз нивниот меѓусебен однос, одговара за штетата што ќе ја претрпи другата страна поради тоа што не била известена на време.

XIX. ВИША СИЛА

Член 57

Ниту една од договорните страни нема да биде одговорна за неисполнување на овој Договор до кое би дошло заради "Viша сила", "Viша сила" значи исклучителен настан или околност:

- a. кој е надвор од контрола на страните;
- b. против кој ниедна од страните не можела разумно да преземе мерки пред стапување на Договорот;
- c. кој, откако настанал, страната не можела разумно да го одбегне или да го совлада и
- d. кој не може во голема мера да се припише на друга страна;

Viшата сила може да вклучува, но не е ограничена на исклучителните настани или околности описаны во точките од I до V, се додека се исполнети горенаведените услови од (a) до (g):

- I. војна, непријателства, инвазија, акт на непријателства;

- II. бунт, тероризам, револуција востание, воена сила или граѓанска војна;
- III. немир, развиженост, неред, штрајк или блокада од лица кои не се персонал на изведувачот или подизведувачите;
- IV. воена муниција, експлозивни материјали, радијација или радиоактивност од страна на изведувачот;
- V. природни катастрофи како земјотрес, поплава, ураган, тајфун;

Ако една од договорните страни е спречена заради Вишата сила должна е во рок од 24 часа писмено да ја извести другата страна, со наведување на причините за Вишата сила и по можност обезбедување на соодветен доказ.

По отстранување на Вишата сила, Договорот може да се реализира по потреба со заеднички прифатено дополнување или да се раскине спогодбено.

Доколку изведбата на сите работи во голема мера е спречена во непрекинат период од 30 (триесет) дена поради "Вишата сила" за која е дадено известување, тогаш која било од страните може да даде известување за раскинување на Договорот.

XX. ПРИМЕНЛИВ ЗАКОН

Член 58

За се што не е регулирано со овој Договор ќе се применуваат одредбите од Законот за облигациони односи и позитивните законски прописи во Република Северна Македонија.

XXI. УСЛОВИ ЗА ПРЕКИНУВАЊЕ ИЛИ РАСКИНУВАЊЕ НА ДОГОВОР

Член 59

Кога една од договорните страни нема да ја исполнити својата обврска, другата договорна страна, може да бара исполнување на обврските или да го раскине договорот, а во секој случај има право на надомест на штета.

Член 60

Кога пред истекот на рокот за исполнување на обврската е очигледно дека едната договорна страна нема да ја исполнити својата обврска од договорот, другата страна може да го раскине договорот и да бара надомест на штета.

Член 61

Нарачателот има право да го раскине Договорот за време на важноста на Договорот согласно одредбите од Законот за јавните набавки, како и поради неисполнување на обврските на Изведувачот, а особено:

- доколку договорот е значително изменет, што резултира со обврска за спроведување нова постапка за јавна набавка;
- доколку Изведувачот се наоѓал во една од ситуациите поради кои Нарачателот морал да го исклучи од постапката за јавна набавка, но за овој факт не бил запознаен во текот на постапката;
- доколку Договорот не требало да му се додели на носителот на набавка поради сериозни повреди на овој закон кои со правосилна судска пресуда ги утврдува надлежниот суд;
- доколку Изведувачот не ја продолжи банкарската гаранција во договорениот рок;
- доколку во договорениот рок Изведувачот неоправдано не започне со работа или го откаже изведувањето на работите предмет на овој Договор;
- во случај кога Изведувачот во текот на изградбата, по своја вина ги прекинал работите во времетраење подолго од 5 дена во континуитет, доцни во реализацијата по динамичкиот план

неоправдано по своја вина подолго од вкупно 15 дена од рокот предвиден за завршување на работите, или на друг начин работите неоправдано ги одлговлекува;

- доколку во текот на изведување на работите, Нарачателот утврди дека работите се изведуваат неквалитетно;

- доколку постапува спротивно на одредбите на овој Договор.

Во случај на раскинување на договорот, Нарачателот е должен на Изведувачот да му исплати за дотогаш извршените работи предмет на договорот.

Член 62

Договорната страна која го раскинува договорот, должна е тоа да и го соопши на другата договорна страна без одлагање.

Со раскинувањето на договорот, договорни страни не се ослободени од обврската за надомест на евентуална штета.

Член 63

Ако по склучувањето на договорот настапат околности што го отежнуваат исполнувањето на обврската на едната договорна страна или ако поради нив не може да се оствари целта на договорот, во таа мера што е очигледно дека договорот повеќе не им одговара на очекувањата на договорните страни и дека според општото мислење би било неспроведливо, да се одржи во сила таков каков што е, страната на која и е отежнато исполнувањето на обврската, односно страната која што поради променетите околности не може да ја оствари целта на договорот може да бара договорот да се раскине.

Раскинување на Договор не може да се бара ако страната што се повикува на променетите околности била должна во време на склучувањето на договорот да ги земе предвид тие околности или можела да ги избегне или да ги совлада.

Страната која бара раскинување на Договорот не може да се повикува на променетите околности што настапиле по истекот на рокот определен за исполнување на нејзината обврска.

Договорот нема да се раскине ако другата страна понуди или се согласи соодветните услови од договорот да се изменат спроведливо.

Ако изрече раскинување на Договорот, судот на барање од другата страна ќе ја обврзе страната што го барала да и надомести на другата страна спроведлив дел од штетата што ја трпи поради тоа.

Член 64

Страната што е овластена да бара раскинување на Договорот поради променетите околности е должна за својата намера да бара раскинување на договорот да ја извести другата страна штом дознала дека настапиле такви околности, а ако тоа не го сторила одговара за штетата што другата страна ја претрпела поради тоа што барањето благовремено не и било соопштено на време.

XXII. РЕШАВАЊЕ НА СПОРОВИ

Член 65

Сите евентуални спорови и недоразбирања кои би произлегле од овој Договор, договорните страни ќе ги решаваат во духот на добрите деловни обичаи со меѓусебно договарање, во спротивно надлежен за решавање на сите евентуални спорови е Основниот суд Скопје-2, Скопје.

XXIII. ЗАВРШНИ И ОПШТИ ОДРЕДБИ

Член 66

Договорните страни можат да ги дополнат и/или изменат одредбите од овој Договор само спогодбено со Анекс Договор на основниот Договор.

Договорната страна која бара измена и/или дополнување е должна своето барање до другата страна да го достави во писмена форма.

Дополнувањата и измените на овој Договор се важечки ако се направени во писмена форма и ако се потпишани од двете договорни страни.

Член 67

Ниту една договорна страна нема право своите обврски да ги пренесе на трета страна, без взаемна писмена согласност.

Член 68

Овој Договор е составен во 6 (шест) примероци, од кои по 2 (два) примерока за секоја договорна страна и стапува во сила со денот на неговото склучување.



Управител
Нада Божиноска



Изработил: Благица Мирчевска, Раководител на одделение
Согласен: Славица Костовска, Раководител на сектор
Контролиран: Љубица Панова, Раководител на сектор