



# ООУ „ГОРЃИЈА ПУЛЕВСКИ“

Република Северна Македонија Бул. Јане Сандански бр.27А, Скопје  
ОПШТИНСКО ОСНОВНО УЧИЛИШТЕ

**ГОРЃИЈА ПУЛЕВСКИ**

тел. 2444-415 071/258 - 439

[ou-gorgijapulevski-aerodrom@schools.mk](mailto:ou-gorgijapulevski-aerodrom@schools.mk)

Бр. 05-379/1

12.07. 2024 год.  
Општина Аеродром-Скопје

Друштво за производство, трговија и услуги  
**ГРАДИНГ ПЛАСТ ДООЕЛ** експорт-импорт

Бр. 0906-6

12.07. 2024 год.  
СКОПЈЕ 1

## ДОГОВОР

**ЗА ЈАВНА НАБАВКА-УСЛУГА: ТЕКОВНО ОДРЖУВАЊЕ НА ОБЈЕКТ  
(градежни, водоводни, столарски, браварски, електроинсталациски и  
други услуги)**

Склучен на ден 12.07. 2024 година помеѓу следните:

### I. ДОГОВОРНИ СТРАНИ

1. ООУ „ГОРЃИЈА ПУЛЕВСКИ,, општина Аеродром – Скопје, бул. Јане Сандански бр.27-а, претставувана од Директорот Александар Филипчев ( во понатамошниот текст: Договорен орган) од една страна,

2. Друштво за производство, трговија и услуги ГРАДИНГ ПЛАСТ ДООЕЛ експорт-импорт Скопје со седиште на адреса: бул. Кузман Јосифовски - Питу бр. 28/2-4 застапувано од Одговорното лице Влатко Антевски (во понатамошниот текст: Носител на набавката - Економски оператор) од друга страна.

### II. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ

#### Член 1

Предмет на овој Договор е: **Тековно одржување на објект** (градежни, водоводни, столарски, браварски, електроинсталациски и други услуги), по Спецификацијата бр.1 -**Тековно одржување на објект** (градежни, водоводни, столарски, браварски, електроинсталациски и други услуги), составен дел на договорот, за период од една година од датумот на потпишувањето на договорот.

### III. РОК НА ДОГОВОРОТ

#### Член 2

Носителот на набавката е должен по склучување на договорот, и добивање на писмен налог за воведување во работата доставен по електронски пат или препорачано по пошта од страна на Договорниот орган да отпочне со работата. Носителот на набавката е должен предметот на набавка да го изврши sukcesивно според потребите на Договорниот орган . По завршување на работата потребно е да се изготви записник за завршна ситуација потпишана од двете договорни страни.

Рокот на изведување е задолжителен. Секоја понуда која содржи рок на изведување поинаков од утврдениот од овој член ќе се смета за неприфатлива и како таква ќе биде одбиена од страна на комисијата за јавни набавки.

### IV. ВРЕДНОСТ НА ДОГОВОРОТ

#### Член 3

Единечните цени за тековното одржување на објектите се утврдени во понудата, односно спецификацијата на Носителот на набавката и истите се утврдени како фиксни, односно непроменливи за целиот период на важноста на договорот.

За услугите кои не се предвидени во техничката спецификација, носителот на набавка е должен да достави Понуда и фактура односно про-фактура за вредноста на тие услуги и да пристапи кон интервенција само по добиена согласност од Договорниот орган.

Вкупната вредност на овој договор зависи од извршените услуги за тековно одржување на објект за времето на важноста на овој договор, а најмногу до проценетата вредност утврдена Одлуката за јавна набавка со број 05-338/1 од 01.07.2024 година објавена на електронскиот систем за јавни набавки-ЕСЈН која изнесува **540.000,00** денари без ДДВ, односно **637.200,00** денари со вклучен ДДВ.

## **V.РАЗЛИКА ВО ЦЕНА**

### **Член 4**

Корекција на цените на предметот на договорот за јавна набавка не се дозволени и истите ќе останат непроменети за целото времетраење на Договорот.

## **VI.ИЗГОТВУВАЊЕ И ДОСТАВУВАЊЕ НА ФАКТУРИ**

### **Член 5**

При изготвување на фактурата, Носителот на набавката е должен да ги наведе следните елементи:

- назив, место, седиште, даночен број и жиро сметка;
- број и датум на Договорот;
- единечна цена по ставки;
- вкупна вредност на фактурата;
- пресметка за ДДВ;
- рок на плаќање.

## **VII.НАЧИН, УСЛОВИ И РОКОВИ НА ПЛАЌАЊЕ**

### **Член 6**

Договорниот орган се обврзува плаќањето на Носителот на набавката да го изврши вирмански.

Договорниот орган се обврзува плаќањето на Носителот на набавката да го изврши најдоцна во рок од 30 дена по извршената услуга и приемот на фактурата во архивата на Договорниот орган со прилог – уредно пополнет и потпишан работен налог од надлежно лице на Економскиот оператор - носител на набавката и надлежно лице на Договорниот орган за извршената услуга.

## **VIII.НАЧИН И РОК НА ВРШЕЊЕ НА УСЛУГАТА**

### **Член 7**

Носителот на набавката е должен да пристапи кон извршување на услугата, после даден писмен налог за извршување на услуга од страна на Договорниот орган.

Во случај на неиспорака, несоодветно и неквалитетно извршување на договорот, Договорниот орган има право по претходно доставено писмено известување до Носителот на набавката да го раскине Договорот со проста изјава

за раскинување на договор. Во тој случај Договорниот орган, го задржува правото да склучи договор со второрангираниот понудувач.

#### Член 8

Носителот на набавката е должен да ја изврши услугата во објектите на Договорниот орган.

Услугата се смета за завршена по потпишување и заверување на работниот налог од овластено лице на Договорниот орган и овластено лице на Носителот на набавката.

### IX. КВАЛИТАТИВЕН И КВАНТИТАТИВЕН ПРИЕМ

#### Член 9

Квалитативен и квантитативен прием на предметот на набавката, врз основа на писмениот налог за извршување на услуга и работниот налог уредно пополнет и потпишан од овластено лице на Економскиот оператор - носител на набавката и овластено лице на Договорниот орган.

Во текот на примопредавањето се утврдува квалитетот и квантитетот на извршените услуги.

Доколку во понатамошниот период на користење, Договорниот орган утврди неисправности и недостаток, потребно е веднаш, без одлагање за тоа да го извести Носителот на набавката.

Носителот на набавката се обврзува услугите да ги извршува совесно, стручно и квалитетно согласно пропишаните стандарди.

Договорниот орган, во случаите од ст. 3 на овој член има право на:

- повторна интервенција – извршување на услугата;
- надомест на штета;
- раскинување на договорот и надомест за претрпена штета.

### X. ВИША СИЛА

#### Член 10

Договорниот орган и Носителот на набавката согласни се ниту една договорна страна да не биде одговорна кон друга за губиток, повреда или неизвршување на одредбите од овој Договор кои се предизвикани од виша сила.

Под виша сила се подразбираат сите состојби што се утврдени како такви според одредбите на Закон за облигациони односи.

Договорните страни се обврзуваат писмено да ја известат другата договорна страна, во случај на стапување на виша сила во дејство и ќе договорот нови услови за исполнување или раскинување на договорот.

### XI. РЕШАВАЊЕ НА СПОРОВИ

#### Член 11

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.

Доколку тоа не даде резултат во рок од 10 (десет) дена, спорот ќе се решава пред надлежниот суд во Скопје.

### XII. РАСКИНУВАЊЕ НА ДОГОВОРОТ

#### Член 12

Кога една од договорните страни нема да ја исполни својата обврска, другата

договорна страна може да бара исполнувањето на обврските или да го раскине договорот.

Договорната страна која поради неисполнување на договорните обврски го раскинува договорот должна е тоа да и го соопшти на другата договорна страна без одлагање по писмен пат.

### XIII.КОРУПЦИСКО ИЛИ ИЗМАМНИЧКО ОДНЕСУВАЊЕ

#### Член 13

Договорните страни се согласни да ги применуваат највисоките стандарди за етичко и законито однесување за време на реализација на овој договор.

### XIV.ПРИМЕНЛИВ ЗАКОН

#### Член 14

За се што не е регулирано со овој договор ќе се применуваат непосредно одредбите од Законот за облигациони односи, Законот за јавни набавки и други соодветни законски и подзаконски акти и прописи на Р.С.Македонија.

### XV.ЗАВРШНИ ОДРЕДБИ

#### Член 15

Договорните страни можат да ги дополнат или изменат одредбите од овој договор само спогодбено.

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

Одредбите од овој договор можат да се изменат или дополнат со склучување на Анекс-Договор само во согласност со одредбите на Законот за јавни набавки и тендерската документација.

#### Член 16

Овој договор е составен во 2 (два) истоветни примероци од кои 1 (еден) за Договорниот орган и 1 (еден) за Економскиот оператор.

ДОГОВОРЕН ОРГАН:

ООУ „ГОРГИЈА ПУЛЕВСКИ,,  
општина Аеродром— Скопје

Директор:  
Александар Филипчев



ЕКОНОМСКИ ОПЕРАТОР:

ГРАДИНГ ПЛАСТ  
ДООЕЛ Скопје

Одговорно лице:  
Влатко Антевски



Спецификација бр.1 – Тековно одржување на објект (грдежни, водоводни, столарски, браварски електроинсталациски и други услуги)

Р.б р.	Предмет на набавка	Единечна мера	Количина	ед.цена без ДДВ
	<b>УСЛУГИ ЗА ИЗВЕДУВАЊЕ НА ЛИМАРСКО ПОКРИВАЧКИ РАБОТИ</b>			
1	Демонтажа на стари и поставување на нови вертикални и хоризонтални олуци од поцинкуван лим ч=0,55мм			
-	р.ш. 40см	м1	1	100
-	р.ш. 50см	м1	1	110
-	р.ш. 60цм	м1	1	120
2	Поставување на прозорски банци со ширина од 30см од поцинкуван лим со д=0,55мм со демонтажа на старите	парче	1	110
3	Опшивање на оџаци со поцинкуван лим 0,55мм со демонтажа на старите опшивка			
-	40см	м1	1	100
-	50см	м1	1	110
-	60см	м1	1	120
4	Исправање на постоечки олуци со лепење	м1	1	150
5	Демонтажа и поставување на постоечка опшивка на парапет	м1	1	100
6	Поставување на вентилациони глави од поцинкуван лим Ф=125	парче	1	80
7	Лемење на стари олучни состави	м1	1	90
8	Чистење на олуци од губре	м1	1	400
9	Демонтажа на стара и поставување нова опшивка на настрешница од лим	м1	1	100
10	Поставување на вертикални и хоризонтални олуци од пластифициран лим			
-	р.ш. 40см	м1	1	150
-	р.ш. 50см	м1	1	200
-	р.ш. 60см	м1	1	200
11	Демонтажа и поставување на нови прозорски банци од пластифициран лим со р.ш. 0,30м	м1	1	100
12	Набавка транспорт и монтажа на настрешница со метални профили 40x40мм со трослоен лексан	м <sup>2</sup>	1	200
13	Поставување на снегобрани	м1	1	100
14	Демонтажа на постоечки ќерамиди и нивно складирање во кругот на објектот	м2	1	100
15	Набавка, транспорт и монтажа на летви и штафни	м1	1	100
16	Поставување термоизолација на кров	м2	1	120
17	Прередување (демонтажа и повторно монтажа на кровен покривач од ребраст пластифициран лим и прицврстување со нови штрафови)	м2	1	200
18	Демонтажа на кровен покривач од поцинкуван лим набавка на пластифициран ребраст лим и покривање	м2	1	100
19	Монтажа на претходно симнати од кров постоечки ќерамиди	м2	1	50
20	Набавка, транспорт и монтажа на ќерамиди на кров	м2	1	50
	<b>УСЛУГИ ЗА ИЗВЕДУВАЊЕ НА БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>			
1	Набавка, транспорт и монтажа на метални профили 80x60, (боја по избор на инвеститорот)	м1	1	100
2	Набавка, транспорт и монтажа на метални профили ,60x60 (боја по избор на инвеститорот)	м1	1	100
3	Набавка, транспорт и монтажа на метални профили 40x40(боја по избор на инвеститорот)	м1	1	1.600
4	Набавка, транспорт и монтажа на метални профили 20x20(боја по избор на инвеститорот)	м1	1	1.400
5	Цевасти профили Ф20; Ф30	м1	1	110
6	Цевасти профили Ф20; Ф30	м1	1	120
7	Покривање на настрешница, со трослоен лексан д=10мм, комплет со штрафови, заптивни гуми, силикон и сиот друг потребен материјал	м2	1	150

8	Покривање на настрешница, со пластифициран лим (боја по избор на инвеститорот)	м2	1	200
9	Изработка, транспорт и монтажа на метален столб (држач) за лизгачка врата, минизирана и мрсно офарбана	м1	1	3.000
10	Изработка, транспорт и монтажа на заштитна решетка за врата, изработена од црна браварија - ZP профили за рамка шток со дебелисидни кутијаста профили, комплет со потребен оков, сигурносна брава, минизирана и мрсно офарбана	м2	1	250
11	Изработка, транспорт и монтажа на заштитна решетка за прозор и фасадни портали, од црна браварија, профили 30x20 и 20x20, минизирана и мрсно офарбана.	м2	1	300
12	Изработка, транспорт и монтажа на шибер врата, изработена од црна браварија ZP профили, минизирана и мрсно офарбана, комплет со потребен оков, шини, лагери, сигурносна брава	м2	1	10.000
13	Изработка на решетки за ПВЦ прозорец со метални профили 30x30 и 20x20	м2	1	12.000
14	Заварување на извадени делови од старата ограда на профилите	м1	1	1.000
15	Изработка на нова со замена на стара оштетена метална ограда со минзирање и фарбање со мрсна боја (боја по избор на инвеститорот)	м2	1	8.000
16	Изработка на нова метална влезна врата со минзирање и фарбање со мрсна боја (боја по избор на инвеститорот)	м2	1	300
17	Изработка и монтажа на врвови од кованица полно железо за метална ограда (боја по избор на инвеститорот)	парче	1	100
18	Фарбање на ограда со мрсна боја	м2	1	250
19	Поправка на разна браварија со заварување и минзирање	час	1	3.000
20	Заварување на извадени делови од старата ограда на профилите	м2	1	4.000
<b>УСЛУГИ ЗА ИЗВЕДУВАЊЕ ВОДОВОД, КАНАЛИЗАЦИИ И САНИТАРИИ</b>				
1	Демонтажа на бојлер и поставување на нов 10л ниско монтажнo/високомонтажно (само работна рака)	парче	1	300
2	Демонтажа на стар бојлер и поставување на нов 50л /80л(само работна рака)	парче	1	12.000
3	Демонтажа на стара и поставување на нова топло/ладна еднорачна батерија за мал бојлер (стандардна лула) (само работна рака)	парче	1	100
4	Демонтажа на стара и поставување на нова туш еднорачна батерија (стандардна лула) (само работна рака)	парче	1	100
5	Демонтажа на стара и поставување на нова еднорачна батерија за умивалник (стандардна лула) (само работна рака)	парче	1	100
6	Демонтажа на стар и поставување на нов умивалник (керамички) со получизма(само работна рака)	парче	1	150
7	Демонтажа на стар и поставување на нов сифон од умивалник(само работна рака)	парче	1	120
8	Демонтажа на стара и поставување на нова WC шоља I класа(само работна рака)	парче	1	130
9	Демонтажа и поставување на нова детска вц школка со вертикален одвод(само работна рака)	парче	1	130
10	Демонтажа и поставување на детски мијалници без отвор и со отвор за насадна чешма(само работна рака)	парче	1	150
11	Демонтажа на стара и поставување на нова одводна цевка за WC шоља – нискомонтажно(само работна рака)	парче	1	100
12	Демонтажа на старо и монтажа на ново цево 1/2" за довод на вода во казанче за WC шоља(само работна рака)	парче	1	110
13	Демонтажа на старо и поставување на ново ПВЦ казанче (само работна рака)	парче	1	130
14	Демонтажа на стар и поставување на ЕК вентил(само работна рака)	парче	1	130
	Поставување на топсифон ливен (работна рака и материјал)			
15	Ф=50	парче	1	150
16	Ф=70	парче	1	150

	Поставување на топсифон ПВЦ(работна рака и материјал)			
17	Ф=50	парче	1	90
18	Ф=70	парче	1	100
19	Замена на црево за туш батерија(работна рака и материјал)	парче	1	80
20	Замена на четворка за туш батерија(работна рака и материјал)	парче	1	80
21	Замена на санитарија за одвод (работна рака и материјал)	парче	1	200
	Замена на прснат дел на водоводна цевка – видлив со потребен материјал(работна рака и материјал)			
22	од 1/2" до 1"	м1	1	100
23	од 5/4" до 6/4"	м1	1	120
24	од 2" до 3"	м1	1	140
	Замена на прснат фасонски дел на водоводна цевка со штемовање и малтерисување во плочки со потребен материјал(работна рака и материјал)			
25	од 1/2" до 1"	м1	1	100
26	од 5/4" до 2"	м1	1	130
	Замена на пропусен вентил во малтер со потребен материјал(работна рака и материјал)			
27	од 1/2"	парче	1	110
28	од 1"	парче	1	130
29	од 5/4"	парче	1	140
30	од 6/4"	парче	1	150
31	од 2"	парче	1	180
32	од 3"	парче	1	200
	Замена на капа на вентил со потребен материјал(работна рака и материјал)			
33	од 1"	парче	1	150
34	од 5/4"	парче	1	180
35	од 6/4"	парче	1	200
	Замена на шибер вентил кај водомер со потребен материјал(работна рака и материјал)			
36	од 1/2" и 3/4"	парче	1	150
37	од 1"	парче	1	170
38	од 5/4" и 6/4 "	парче	1	190
	Замена на поцинковани цевки видливи со потребен материјал(работна рака и материјал)			
39	од 3/4"	м1	1	100
40	од 1"	м1	1	100
41	од 5/4"	м1	1	100
42	од 6/4"	м1	1	100
43	од 2"	м1	1	100
44	од 3"	м1	1	100
45	Замена на поцинковани цевки во малтер со крпење и со потребен материјал(работна рака и материјал)			
46	од 1/2"	м1	1	120
47	од 3/4"	м1	1	140
48	од 1"	м1	1	150
49	од 5/4"	м1	1	170
50	од 6/4"	м1	1	180
	Замена на ПВЦ канализациони цевки видливи со потребен материјал(работна рака и материјал)			
51	од Ф 50	м1	1	100
52	од Ф 70	м1	1	110
53	од Ф 120	м1	1	120
54	од Ф 125	м1	1	140

55	од Ф 150	м1	1	150
	Замена на ПВЦ канализациони цевки невидливи со потребен материјал(работна рака и материјал)			
56	од Ф 50	м1	1	110
57	од Ф 70	м1	1	130
58	од Ф 100	м1	1	140
59	од Ф 125	м1	1	150
60	од Ф 150	м1	1	150
61	од Ф 200	м1	1	180
	Замена на ливен фасонски дел на стара мрежа со штемовање и малтерисување со потребен материјал(работна рака и материјал)			
62	од Ф 50 Л 30цм ФФ	парче	1	80
63	од Ф 70 Л30цм ФФ	парче	1	80
64	од Ф 100 Л30цм ФФ	парче	1	90
65	од Ф 125 Л30цм ФФ	парче	1	90
66	од Ф 150 Л30цм ФФ	парче	1	100
67	од Ф 200 Л30цм ФФ	парче	1	100
	Замена на ливен фасонски дел на стара мрежа со штемовање, без малтерисување со потребен материјал(работна рака и материјал)			
68	од Ф 50 Л- 30цм ФФ	парче	1	90
69	од Ф70 Л-30цм ФФ	парче	1	110
70	од Ф 100 Л-30цм ФФ	парче	1	120
71	од Ф 125 Л-30цм ФФ	парче	1	130
72	од Ф 150 Л-30цм ФФ	парче	1	140
73	од Ф 200 Л-30цм ФФ	парче	1	150
	Замена на ПВЦ фасонски дел на стара мрежа видлива со потребен материјал(работна рака и материјал)			
74	од Ф 50 колено 90 степени	парче	1	80
75	од Ф 70 колено 90 степени	парче	1	100
76	од Ф 100 колено 90 степени	парче	1	110
77	од Ф 125 колено 90 степени	парче	1	130
78	од Ф 150 колено 90 степени	парче	1	140
79	од Ф 200 колено 90 степени	парче	1	160
	Замена на ПВЦ цевки за надворешна канализација со потребен материјал(работна рака и материјал)			
80	од Ф 50	м1	1	80
81	од Ф 70	м1	1	110
82	од Ф 100	м1	1	130
83	од Ф125	м1	1	140
84	од Ф 150	м1	1	160
85	од Ф 200	м1	1	190
	Замена на ливни цевки за надворешна канализација со потребен материјал(работна рака и материјал)			
86	од Ф 50	м1	1	80
87	од Ф 70	м1	1	90
88	од Ф 100	м1	1	100
89	од Ф 125	м1	1	110
90	од Ф 150	м1	1	130
91	од Ф 200	м1	1	150

	Поставување на ПВЦ водоводна инсталација со потребен материјал(работна рака и материјал)			
92	од Ф 1/2 "	м1	1	200
93	од Ф 3/4 "	м1	1	210
94	од Ф 1 "	м1	1	240
95	од Ф 2 "	м1	1	240
	Промена на ПВЦ затварачи со потребен материјал(работна рака и материјал)			
96	од Ф 1/2 "	парче	1	80
97	од Ф 3/4 "	парче	1	90
98	од Ф 1 "	парче	1	110
99	од Ф 2 "	парче	1	130
100	Режење на навој на водоводна цевка на лице место	парче	1	160
101	Промена на ПВЦ редуцир од 3/4" на 1/2" со потребен материјал(работна рака и материјал)	парче	1	170
	Замена на пропушен видлив вентил со потребен материјал(работна рака и материјал)			
102	од 1/2" до 3/4 "	парче	1	180
103	од 1"	парче	1	190
104	од 5/4" до 6/4 "	парче	1	210
105	Испитување и оспособување на канализациона и водоводна инсталација во и вон објект	час	1	3.000
106	Демонтажа на стара водоводна инсталација од поцинковани цевки	м1	1	100
107	Замена на изолација на водоводни цевки со потребен материјал	м1	1	100
108	Приклучување на постоечки водовод со потребен фитинг и со потребен материјал	паушал	1	130
109	Поставување промена на вентил Ф1" со потребен материјал(работна рака и материјал)	парче	1	150
110	Промена на редуцир Ф 5/4" x 1 со потребен материјал(работна рака и материјал)	парче	1	180
111	Промена на колено Ф 5/4" со потребен материјал(работна рака и материјал)	парче	1	190
112	Откривање на дефект на надворешна одводна- и водоводна инсталација	час	1	3.000
113	Рачно копање на ров во земја од 0,8 до 2 м	м3	1	500
114	Затрупување рачно на земја во ров	м3	1	400
115	Поставување на подлога од ситен песок за полагање цевки	м3	1	600
116	Поставување на тампон (ситен камен)	м3	1	100
117	Демонтажа на стар и монтажа на нов бавчански вентил 1/2"(работна рака и материјал)	парче	1	250
118	Демонтажа на стар и монтажа на нов бавчански вентил 1"(работна рака и материјал)	парче	1	300
119	Исцрпување на вода од шахта и копање на ровови покрај шахти.	час	1	3.000
120	Откривање на дефекти на поцинковани водоводни цевки во земја.	паушал	1	400
121	Откривање на причините за протекувања кои не се видливи со голо око и, притоа, отстранувања на дефектот со замена на сите потребни делови.	час	1	3.000
122	Отпушување на канализациона мрежа во објект и вон објект	час	1	3.000
123	Демонтажа на постоечки, и монтажа на s – сифон за одвод (Ф-50) (работна рака и материјал)	парче	1	100
124	Демонтажа на постоечка, и монтажа на градинарски хидрант(работна рака и материјал)	парче	1	100
125	Демонтажа на постоечки, набавка, транспорт и монтажа на хидрантски вентил(работна рака и материјал)	парче	1	100
126	Тештик од 1/2" (работна рака и материјал)	парче	1	100
127	Тештик од 3/4" (работна рака и материјал)	парче	1	110

128	Тештик од 1" (работна рака и материјал)	парче	1	120
129	Тештик од 5/4" (работна рака и материјал)	парче	1	130
130	Тештик од 6/4" (работна рака и материјал)	парче	1	150
131	Колено од 1/2" (работна рака и материјал)	парче	1	180
132	Колено од 3/4" (работна рака и материјал)	парче	1	190
133	Колено од 1" (работна рака и материјал)	парче	1	200
134	Колено од 5/4" (работна рака и материјал)	парче	1	200
135	Колено од 6/4" (работна рака и материјал)	парче	1	200
136	Монтажа на пластични цевки ППР муф 1/2(работна рака и материјал)	парче	1	100
137	Монтажа на пластични цевки ППР муф 3/4(работна рака и материјал)	парче	1	120
138	Вентили за пластика 1/2" (работна рака и материјал)	парче	1	80
139	Пластична цевка 1/2(работна рака и материјал)	парче	1	110
140	Пластична цевка 3/4(работна рака и материјал)	парче	1	130
141	Колена за пластика 1/2 (работна рака и материјал)	парче	1	140
142	Колена за пластика 3/4(работна рака и материјал)	парче	1	150
143	Т.рачва ПВЦ Ф 50/50(работна рака и материјал)	парче	1	100
144	Т.рачва ПВЦ Ф 70/70(работна рака и материјал)	парче	1	90
145	Т.рачва ПВЦ Ф 100/100(работна рака и материјал)	парче	1	110
146	К.рачва ПВЦ Ф 50(работна рака и материјал)	парче	1	130
147	К.рачва ПВЦ Ф 70(работна рака и материјал)	парче	1	80
148	Набавка и монтажа на прскалки за вода со тајмер	парче	1	5.000
<b>УСЛУГА ЗА ИЗВЕДУВАЊЕ ЕЛЕКТРО ИНСТАЛАЦИИ.(СО ДЕЛ ВГРАДЕН МАТЕРИЈАЛ)</b>				
1	Монтажа на прекинувачи - порцелан-бакелит за во зид (само работна рака)	парче	1	100
2	Монтажа на прекинувач - порцелан-бакелит за на зид ОГ(само работна рака)	парче	1	100
3	Монтажа на индикатор за бојлер(само работна рака)	парче	1	100
4	Монтажа на кип прекинувач за во зид(само работна рака)	парче	1	100
5	Монтажа на шуко конектор за ел.енергија единечен,монофазен, порцелан-бакелит за во зид (само работна рака)	парче	1	100
6	Монтажа на шуко приклучок монофазен - порцелан-бакелит за во зид (само работна рака)	парче	1	120
7	Монтажа на шуко ТЕ-разводници ,монофазен- порцелан-бакелит за во зид (само работна рака)	парче	1	130
8	Монтажа на неонки од 18вати и 60см, 36 вати и 120см и од 56 вати и 150 см должина (само работна рака)	парче	1	140
9	Монтажа на разводна табла до 36 осигурувачи (само работна рака)	парче	1	50.000
10	Монтажа на арматурни светилки надградна метална(само работна рака)	парче	1	110
11	Монтажа на дозна за гипс(само работна рака)	парче	1	50
12	Монтажа на ог дозна(само работна рака)	парче	1	50
13	Монтажа на светилки надградни со растер(само работна рака)	парче	1	140
14	Монтажа на разводен ормар метален шемиран 50x50 + -5%за осигурувачи ножести и автоматски (набавка и работна рака)	парче	1	4.000
15	Монтажа на прекинувач за во зид(само работна рака)	парче	1	150
16	Монтажа на прекинувач за на зид ОГ(само работна рака)	парче	1	400

17	Набавка и монтажа на проводник под малтер комплет со штемање и полагање на кабел	м1	1	1.000
18	Преправка и Поврзување на електрична инсталација на осветно теле со испитување	час	1	3.000
19	Набавка и монтажа на ПОК канали	м1	1	800
<b>УСЛУГА ЗА ИЗВЕДУВАЊЕ ТЕРМОТЕХНИЧКА ИНСТАЛАЦИЈА ( СО ВГРАДЕН МАТЕРИЈАЛ )</b>				
1	Замена на радијаторски вентил прави или аголни (набавка и работна рака)			
-	од 1/2"	парче	1	900
-	од 3/4"	парче	1	100
2	Замена на славини за вода(набавка и работна рака)	парче	1	100
3	Дихтување на радијаторски вентил од 1/2"(набавка и работна рака)			
-	со испуштање на вода	парче	1	1.000
-	без испуштање на вода	парче	1	1.000
4	Замена на радијаторски холендер(набавка и работна рака)			
-	од 1/2" и 3/4"	парче	1	1.000
-	од 1"	парче	1	1.000
5	Дихтување на радијаторски холендер(набавка и работна рака)			
-	со испуштање на вода	парче	1	1.000
-	без испуштање на вода	парче	1	1.000
6	Замена на радијаторски штопни(набавка и работна рака)	парче		200
7	Дихтување на радијаторски штопни	парче	1	200
8	Замена на радијаторска розетна	парче	1	200
9	Замена на радијаторски навијци прав или аголен(набавка и работна рака)			
-	од 1/2"	парче	1	200
-	од 3/4"	парче	1	200
10	Замена на шибер со испуст(набавка и работна рака)			
-	од 1/2"	парче	1	800
-	од 3/4"	парче	1	900
-	од 1"	парче	1	1.000
11	Дихтување на шранг(набавка и работна рака)			
-	со испуштање на вод	парче	1	200
-	без испуштање на вода	парче	1	200
12	Замена на шибер со испуст на воздух од 1/2"(набавка и работна рака)	парче	1	1.000
13	Дихтување на радијатори по шланк(набавка и работна рака)	парче	1	100
14	Дихтување на челични радијатори(набавка и работна рака)	парче	1	100
15	Заварување на прснати цевки( работна рака)	час	1	3.000
16	Заварување на прснати цевки во канал( работна рака)	м1	1	100
17	Поставување на црна цевка во постоечка инсталација(набавка и работна рака)			
-	од 1/2" до 3/4"	м1	1	1.000
-	од 1" до 6/4"	м1	1	100
18	Изработка на комплетни врски на радијатори или регистар(набавка и работна рака)			
-	од 1/2" до 3/4"	парче	1	200
-	од 1"	парче	1	200
19	Промена на шибер во постоечка инсталација кога нема вода(набавка и работна рака)			
-	од 1/2" до 3/4"	парче	1	150

-	од 1"	парче	1	200
-	од 5/4" до 6/4"	парче	1	250
20	Демонтажа и повторно поставување на постечки радијатор( работна рака)	парче	1	200
21	Поставување на стоечки конзоли за радијатор(набавка и работна рака)	парче	1	200
22	Замена на гусени радијаторски ребра(набавка и работна рака)			
-	580/3	парче	1	100
-	580/4	парче	1	150
-	680/3	парче	1	200
-	680/4	парче	1	250
23	Замена на радијаторски ребра (набавка и работна рака)			
-	R - 500	парче	1	100
-	R - 610	парче	1	200
-	R - 200	парче	1	300
24	Поставување на радијаторски конзоли во зид(набавка и работна рака)	парче	1	100
25	Замена на радијаторски вентил од 1/2" и 3/4" за едноцевен систем(набавка и работна рака)	парче	1	400
26	Замена на сигурносен вентил со опруга(набавка и работна рака)			
-	1/2"	парче	1	100
-	3/4"	парче	1	120
-	1"	парче	1	130
-	5/4"	парче	1	150
-	6/4"	парче	1	170
27	Замена на термометар од 1/2"(набавка и работна рака)	парче	1	190
28	Замена на котловски славини(набавка и работна рака)			
-	1/2"	парче	1	120
-	3/4"	парче	1	130
29	Замена на топчести вентил(набавка и работна рака)			
-	1/2"	парче	1	110
-	3/4"	парче	1	130
-	1"	парче	1	140
-	5/4"	парче	1	150
-	6/4"	парче	1	160
-	2"	парче	1	170
-	2 1/2"	парче	1	180
-	3"	парче	1	120
30	Замена на равни пролазни вентили и филтри(набавка и работна рака)			
-	NO32/NO6	парче	1	200
-	NO65/NO6	парче	1	220
31	Замена на црни цевки(набавка и работна рака)			
-	1/2"	м1	1	130
-	3/4"	м1	1	140
-	1"	м1	1	160
-	5/4"	м1	1	170
-	6/4"	м1	1	190
-	2"	м1	1	190
-	2 1/2"	м1	1	200
-	3"	м1	1	220
32	Замена на тајмер во потстаница(набавка и работна рака)	парче	1	150
33	Замена на гребенаста склопка(набавка и работна рака)	парче		170

34	Репарирање на постоечка циркулациона пумпа(работна рака)			
-	монофазна	парче	1	500
-	трофазна	парче	1	1.000
35	Репарирање на постоечки равни пропусни вентили пречистувачи(работна рака)	парче	1	120
36	Изолирање на цевки од мрзнење(работна рака)	м <sup>1</sup>	1	50
37	Испуштање на воздух од систем за греење(работна рака)	час	1	3.000
38	Чистење и минзирање на црна цевка(работна рака)	м1	1	100
39	Испуштање на инсталација(работна рака)	пауш.	1	3.000
40	Чистење, минимизирање и боене на цевки(работна рака)	м1	1	150
41	Испитување на пропусливост(работна рака)	час	1	3.000
42	Местење на конзоли на паднати радијатори(работна рака)	парче	1	100
43	Промена на механички вентил за воздух(набавка и работна рака)	парче	1	120
44	Радијаторски дихтунг(набавка и работна рака)	парче	1	140
45	Промена на радијаторски редуцир(набавка и работна рака)	парче	1	200
46	Поставување на сонда за термостат(набавка и работна рака)	парче	1	200
47	Промена на термостат(набавка и работна рака)	парче	1	1.500
<b>ДРУГИ ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>				
1	Стругање на оштетени сидови	м2	1	50
2	Крпење на оштетени сидови со бела боја	м2	1	60
3	Глетовање на оштетени сидови	м2	1	180
4	Премачкување со У-врска или подлога	м2	1	60
5	Молерисување на оштетени сидови со бела боја	м2	1	190
6	Молерисување на сидови во боја – компјутерски нијансирана (боја по избор на инвеститорот)	м2	1	60
7	Стругање на плафони со бела боја до 3 м	м2	1	50
8	Крпење на плафони со бела боја до 3м	м2	1	50
9	Глетовање на плафони со бела боја до 3 м	м2	1	180
10	Молерисување на плафони со бела боја до 3 м	м2	1	190
11	Стругање на плафони повисоки од 3 м	м2	1	50
12	Крпење на плафони повисоки од 3м	м2	1	50
13	Глетовање на плафони повисоки од 3 м	м2	1	180
14	Молерисување на плафони со бела боја повисоки од 3 м	м2	1	190
15	Мрсно фарбање на цокле од сид (боја по избор на инвеститорот)	м2	1	200
16	Изработка на фундамент-постамент за индустриски машини со армирање, шаловање и бетонирање комплет со потребен материјал	м3	1	70
17	Штемување на армиран бетон- машински	м2	1	70
18	Армирање, шаловање и бетонирање на патеки, тротоари, дебелина до 10см.	м2	1	2.000
19	Набавка и изработка на преграден сид од гипс картон д= 12,5мм. на метална конструкција двострано со изолација и бандажирање	м2	1	2.500
20	Набавка и монтажа на гипс картон д= 10мм, и изработка на преграден сид со изолација еднострано со бандажирање (водоотпорен или огноотпорен)	м2	1	150
21	Набавка и монтажа на гипс картон д= 7,5мм. и изработка на преграден сид со изолација еднострано со бандажирање (водоотпорен или огноотпорен)	м2	1	100
22	Набавка, транспорт и монтажа на гипс картон 12,5мм за обложување на сидови со нивно лепење и бандажирање	м2	1	120
23	Набавка, транспорт и монтажа на гипс картон 12,5мм за обложување на тавани со нивно штрафење во метална потконструкција со бандажирање	м2	1	120

24	Монтажа на гипс картон на подконструкција со изолација водоотпорен	м2	1	90
25	Изработка на фасада со стиропор за израмнување 1,2,3 или 5см во зависност од потреба, мрежа, лепак во две раце и пластичен малтер во боја по избор на инвеститорот (со вклучена монтажа и демонтажа на фасадно скеле)	м2	1	80
26	Отстранување на оштетени делови од фасадата-оштетен малтер	м2	1	50
27	Малтерисување на оштетени делови од фасада со продолжен малтер	м2	1	50
28	Изработка на фасада со мрежа, лепак во две раце и пластичен малтер во боја по избор на инвеститорот (без скеле)	м2	1	120
29	Молерисување на фасада со фасадна боја, боја по избор на инвеститорот	м2	1	110
30	Одвоз на шут до депонија до 10км	тури	1	2.700
31	Рушење на постоечки ѕидови од полна цигла (рачно)	м2	1	130
32	Рушење на постоечки ѕидови од полна цигла (машински)	м2	1	140
33	Рушење на постоечки ѕидови од бетон (рачно)	м2	1	160
34	Рушење на постоечки ѕидови од бетон (машински)	м2	1	180
35	Рушење на постоечки ѕидови од гипс картон (рачно)	м2	1	50
36	Крпење на ивици со цементен малтер при рушење на ѕидови	м1	1	450
37	Крпење на ивици со гипс картон, радикал, кош лајсни после демонтирање на прозори и врати	м1	1	400
38	Собирање на шут во вреќи и изнесување до одредено место	пар	1	400
39	Демонтажа и монтажа на ПВЦ прозори	парче	1	10.000
40	Демонтажа, набавка и монтажа на ГКП за спуштен плафон 60x60 (Армстронг, боја по избор на инвеститорот) со потребен материјал	м2	1	180
41	Демонтажа на подни плочки	м2	1	200
42	Демонтажа на ѕидни плочки	м2	1	200
43	Набавка, транспорт и монтажа на нови ѕидни плочки со потребен материјал	м2	1	350
44	Набавка, транспорт и монтажа на нови подни плочки со потребен материјал	м2	1	350
45	Набавка и поставување на хидроизолација на ѕидови и подови во еден слој	м2	1	50
46	Набавка и поставување на хидроизолација на ѕидови и подови во два слоја	м2	1	100
47	Набавка и поставување на хидроизолација на ѕидови и подови во три слоја	м2	1	500
48	Чистење на подлогата на таваните во кујна, простории и фарбање на тавани со бела мрсна боја	м2	1	50
49	Рушење на истрошено на постоечко армирано бетонско цокле	м3	1	100
50	Санација на цокле од ограда со шаловање, армирање и бетонирање	м1	1	110
51	Демонтажа на стар паркет и нивелација на подлогата	м2	1	80
52	Чистење на паркет и повторна монтажа на истиот	м2	1	100
53	Набавка, транспорт и монтажа на нов буков паркет	м2	1	150
54	Демонатажа на постоечки дрвени аголни лајсни и набавка, транспорт и поставување на нови аголни лајсни	м1	1	90
55	Демонатажа на метални преодни лајсни и набавка, транспорт и поставување на нови метални преодни лајсни	м1	1	50
56	Набавка, транспорт и монтажа на ламинат класа мин.32, дебелина минимум 8мм комплет со филц и лајсни (дезен по избор на инвеститорот)	м2	1	150

57	Набавка, транспорт и монтажа на линолеум 2-5мм (боја по избор на инвеститорот)	м2	1	2500
58	Стругање и лакирање на паркет со потребен материјал	м2	1	190
59	Сечење на оштетен паркет (машински)	м1	1	50
60	Набавка, транспорт и монтажа на цокле од керамички плочки х=10цм.	м1	1	90
61	Изработка на цементна кошулица д=5см	м2	1	500
62	Набавка, транспорт и монтажа на нов бекатон со потребен материјал (по избор на инвеститорот)	м2	1	1.300
63	Демонтажа и повторна монтажа на стар бекатон (санација)	м2	1	1.300
64	Висинско дотерување со бетонирање на сливници и капаци од постоечки шахти со сиот потребен материјал	пар.	1	30.000
65	Набавка и поставување на бетонски рабници	пар.	1	500
66	Демонтажа и повторно монтажа на бетонски рабници (санација)	м1	1	500
67	Изработка на бетонски шахти 1/1м, до висина од 1метар комплет со железен капак	пар.	1	40.000
68	Замена на роло оков за прозор	пар	1	4.000
69	Штелување на ПВЦ врати	час.	1	3.000
70	Штелување на ПВЦ прозори	час.	1	3.000
71	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ парапетни даски	м1	1	100
72	Набавка и промена на шарки за ПВЦ врати	пар.	1	4000
73	Набавка, транспорт и промена на ПВЦ врата 205x95 комплет со испуна	пар.	1	25000
74	Демонтажа на дрвена врата 205x100 см	пар.	1	100
75	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ врата 205x100 см , исполнета со панел и стакло	пар	1	3.000
76	Набавка, транспорт и монтажа на алуминиумски врати со каса оков и испуна со димензии: 240 x 170	пар	1	200
77	Набавка, транспорт и монтажа на алуминиумски прозори со отварање и кипање со димензии 170 x 130	пар	1	250
78	Механизам за самозатварање на врата (туркач)	пар.	1	100
79	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ прозорски портали 300 x 210	пар.	1	180
80	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ прозорски портали 0,90 x 210	пар	1	200
81	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ врата 205x75, исполнета со панел	пар.	1	250
82	Набавка и промена на шарки за ПВЦ прозорци	пар.	1	4.000
83	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ врата со димензија 2,40 x 0,82	пар	1	300
84	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ прозорци со димензии 160x150 со отварање и на кип	пар.	1	500
85	Набавка, транспорт и изработка на рампа за влез со количка со шаловање, армирање и бетонирање	м2	1	450
86	Набавка, транспорт и монтажа на комплет брава за ПВЦ врата	пар.	1	700
87	Набавка, транспорт и монтажа на цилиндри за ПВЦ врата	пар.	1	300
88	Набавка, транспорт и монтажа на кваки и шилдови за врати	пар.	1	300
89	набавка, транспорт и монтажа на рачки и шилдови за ПВЦ прозори	пар	1	300
90	Набавка, транспорт и монтажа на рајбери (рингли) на фиксирање на врата	м2	1	100
91	Набавка, транспорт и монтажа на плех со дотерување на каса	пар.	1	200
92	Санација на венецијанер ролетни	м2	1	100
93	Изработка и монтажа на ПВЦ ролетни	м2	1	200
94	Изработка на ПВЦ комарник фиксен	м2	1	150

95	Изработка и монтажа на веницијанер ролетни	м2	1	220
96	Замена на стакло дебелина 4мм	м2	1	100
97	Замена на стакло дебелина 6мм	м2	1	120
98	Замена на термопан стакло 20 мм	м2	1	150
99	Замена на термопан стакло 22мм	м2	1	160
100	Замена на термопан стакло 24мм	м2	1	5.000
101	Малтерисување на ѕидови со цементен малтер	м2	1	500
102	Бетонирање на подна плоча д=12 см	м2	1	1.000
103	Ѕидање на ѕидови со керамички блокови д= 12 см	м2	1	100
104	Ѕидање на ѕидови со керамички блокови д= 25 см	м2	1	120
105	Набавка и монтажа на внатрешни двојношперовани врати 70 x 205 см	пар	1	200
106	Набавка и монтажа на внатрешни двојношперовани врати 90 x 205 см	пар	1	220
107	Кратење на врата по поставување на ламинат	пар	1	110
108	Бојадисување на фасадни површини со фасадекс со претходно крпење оштетен малтер	м2	1	110
109	Бојадисување тавани со висина поголема од Н=3м, со поликолор во бела боја	м2	1	190
110	Транспорт, монтажа и демонтажа на фасадно метално скеле до 6 м висина	паушал	1	100
111	Демонтирање на громобранска инсталација	м1	1	100
112	Поставување тампон (ситен камен)	м3	1	150
113	Поставување на лајсни од стиропор	м1	1	50
114	Боене со мрсна боја на нова столарија	м2	1	80
115	Глетовање на фасада со хидро глет Ф	м2	1	40
116	Вадење на стар малтер и крпење на делови од ѕидови со продолжен малтер во два слоја, размер 1:3:9	м2	1	40
117	Шприцање на фасада со ризла (без скеле) размер1:3	м2	1	50
118	Промена на летви и трска на таван	м2	1	60
119	Бетонирање на канализациона шахта без капак Н=до 1м	м1	1	300
120	Изработка на кинета во шахта со бетон МБ30	парче	1	6.000
121	Бетонирање на капак за шахта - 1,0/1,0 д=10см, МБ 20 и ребраста арматура Ф10	м3	1	12.000
122	Бетонирање на темели МБ 20 без оплата	м3	1	120
123	Бетонирање на ѕид со деб.30 см со МБ-30 во оплата	м3	1	150
124	Бетонирање на армирано бетонски ѕидови и темели во еднострана оплата деб.25 цм	м3	1	100
125	Монтирање на претходно демонтирана громобранска инсталација	м1	1	90
126	Рушење на бетонски елементи армирани	м2	1	120
<b>ЗА НЕПРЕДВИДЕНИ УСЛУГИ</b>				
	Работна рака ( време поминато во работа на самото место) по извршител	час	1	3.000
<b>Вкупна цена без ДДВ</b>				<b>383.150</b>
<b>Вкупно ДДВ 18 %</b>				<b>68.967</b>
<b>Вкупна цена со ДДВ</b>				<b>452.117</b>

Вкупната цена Спецификација бр.1 без ДДВ, изнесува: 383.150,00 денари. Износот на ДДВ е 68.967,00 денари, односно 452.117,00 денари со вклучен ДДВ.

ДОГОВОРЕН ОРГАН  
ООУ „ГОРГИЈА ПУЛЕВСКИ“,  
општина Аеродром – Скопје

Директор:  
Александар Филипчев

ЕКОНОМСКИ ОПЕРАТОР:  
ГРАДИНГ ПЛАСТ  
ДООЕЛ Скопје

Одговорно лице:  
Влатко Антевски