

ДОГОВОР
ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА
№...~~BA~~...~~46~~

Днес12.....05..... 2014 г. между Община Полски Тръмбеш, със седалище и адрес на управление гр. Полски Тръмбеш, ул. „Черно море” №4, ЕИК 000133933, представлявана от Георги Александров Чакъров - Кмет и Снежанка Тодорова Стефанова - Главен счетоводител, наричани по-долу за краткост **“ВЪЗЛОЖИТЕЛ”** от една страна

и
„Техгруп” ЕООД, гр. Русе със седалище и адрес на управление гр. Русе 7000, ул. „Згориград” № 66, бл. „Странджа”, вх. Б, ет. 6, ап. 12, ЕИК 201131079, представлявано от Мартин Рашков Кръстев, наричан по-долу за краткост **“ИЗПЪЛНИТЕЛ”**, от друга страна, на основание чл.101 е ал.1 от ЗОП след проведен избор на изпълнител на Обществена поръчка чрез публична покана, се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава със своя организация, на своя отговорност и със свои ресурси периодично да доставя франко обектите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** строителни материали, необходими на Община Полски Тръмбеш.

(2) Видовете материали и техните единични цени без ДДС са описани в Приложение №1 неразделна част от настоящия договор.

(3) Видовете и количествата материали, подлежащи на доставяне и мястото на доставка се уточняват допълнително между страните въз основа на периодични заявки от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, съобразно неговите конкретни нужди и финансови възможности, като всяка заявка за доставка да не по-малка от 500 лева без ДДС.

Чл.2. Доставяните материали следва да бъдат придружени със съответните декларация за съответствие на строителния продукт, съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти. Допуска се тези данни да бъдат обозначени върху опаковката в случаите, когато в практиката е възприето това.

II. СРОКОВЕ ЗА ВРЕМЕТРАЕНЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ДОГОВОРА

Чл.3. Срокът на настоящия договор е една календарна година, считано от 12.05.2014 година или до изчерпване на максимално допустимия финансов ресурс.

Чл.4. (1). Всяка доставка се извършва от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** най-късно до 3 /три/ работни дни след подаване на съответната писмена заявка от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(2). Заявката се подава по неоспорим начин доказващ приемането ѝ, в т.ч. факс, лично, с писмо или по електронна поща.

III. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.5. (1). Максимално допустима стойност по настоящия договор е 65 900,00 лв без ДДС лв. (шестдесет и пет хиляди и деветстотин лева).

Всяка доставка се заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в срок не по-късно от 20 дни след нейното фактуриране по банкова сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

IBAN: BG54CECB979010B6209800

BIC: CECBVBGSF

При банка: „ЦКБ” АД, гр. Русе

Чл.6. (1) Единичните цени на доставяните материали, предмет на настоящия договор, не могат да се променят за срока на действие на настоящия договор.

Чл.7. (1) За приети и подлежащи на разплащане ще се считат само тези доставки, за които **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е установил съответствие между заявените и доставени материали по отношение на асортимент и количество (тегло) и качество , както и наличие на съпровождащи документи по чл.2.

(2) Предаването на материалите от съответната доставка се извършва от упълномощен представител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, а приемането им – от упълномощен представител на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ чрез подписване на приемно-предавателен протокол.

IV. ЗАДЪЛЖЕНИЯ И ПРАВА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е задължен:

1. Да създаде необходимата организация за изпълнението на договорените дейности от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
2. Да заявява необходимите количества материали с писмена заявка, отправена до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
3. Да осигурява своевременно свои упълномощени представители за приемане на доставките.
4. Да заплаща всяка приета доставка по начина и в срока, указани в чл.5.

Чл.9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. Да проверява изпълнението на извършваните от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дейности по изпълнение на договора и отчетната документация по всяко време, без с това да затруднява дейността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
2. Да откаже доставката при необосновано закъснение, достоверно констатирани отклонения в качеството, количеството или липса на съпровождащи документи по чл. 2, без това да освобождава ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от по-нататъшна отговорност.
3. Да откаже доставката на строителните материали при констатиране на скъсване или повреждане на целостта на опаковките на строителните материали; при липсата на етикети на български език със съдържание и информация за вида на материала, производителя, качеството, датата на производство и срока на годност на строителния материал. Отказът на доставката се констатира с протокол от длъжностни лица на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

V. ЗАДЪЛЖЕНИЯ И ПРАВА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е задължен:

1. Да изпълнява в срока по чл.4 и в пълен обем заявките на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, при спазване на действащите норми за качество в Р България.
2. Периодично да информира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за хода на изпълнението на договорените дейности.
3. Доставените строителни материали да бъдат със здрави опаковки, с етикети на български език и да съдържат информация за вида на материала, съдържанието, производителя, качеството, датата на производство и срока на годност.
4. Да носи пълна отговорност за нанесени увреждания, щети, повреди и други подобни на Възложителя и трети лица по време на изпълнение на договора.

Чл.11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. Да получи договорената цена за изпълнение на всяка приета от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ доставка съгласно регламентираните в настоящия договор размери и срокове.
2. Да получи от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ цялата необходима информация, обезпечаваща изпълнението на обществената поръчка.

VI. САНКЦИИ

Чл.12. (1) При достоверно констатирани от упълномощените представители по чл.8, ал.2 отклонения в количеството или качеството, при неизпълнение на повече от две заявки в срока по чл.4, както и при липса на съпровождащи документи по смисъла на чл.2, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може едностранно да прекрати настоящия договор без предизвестие.

(2) При забавяне на доставка, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 2 процента от цената на съответната доставка за всеки просрочен ден.

Чл.13. При прекратяване на договора при условията на чл.12, ал.1, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер, равен на размера на гаранцията за изпълнение на договора.

Чл.14. При забава на плащане след договорения срок по чл.5, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на 2 процента от цената на плащането за всеки просрочен ден.

VII. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл.15. Гаранцията за изпълнение на договора се освобождава в полза на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в тридневен срок след датата на изтичане срока на договора. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи лихви на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за периода, през който средствата законно са престояли при него.

Чл.16. Настоящият договор може да бъде прекратен, както следва:

1. С изтичане срока на договора.
2. С изразходването на максимално допустимата стойност по договора, преди изтичане на срока на договора.
3. Предсрочно:
 - 3.1. При условията на чл.12 от настоящия договор.
 - 3.2. По взаимно съгласие на двете страни, изразено в писмена форма.
 - 3.3. С едномесечно писмено предизвестие на всяка от страните.

Чл.17. Никоя от страните не може да прехвърля на други лица правата си по този договор.

Чл.18. Страните по настоящия договор не могат да го променят и допълват, освен в случаите на чл.43 от ЗОП.

Чл.19. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ полагат всички усилия за дружеско разрешаване чрез преговори на всички несъгласия или спорове, възникнали помежду им по или във връзка с договора, а при невъзможност – по съдебен ред.

Чл.20. За неуредените с настоящия Договор въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и действащото гражданско законодателство.

Настоящият договор се изготви и подписа в два еднообразни екземпляра по един за Възложителя и един за Изпълнителя.

Съгласуван с юрист:

/Йордан Петров/

ДОГОВАРЯЩИ:

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ГЛ.СЧЕТОВОДИТЕЛ:

/Снежанка Стефанова/

УПРАВИТЕЛ на:

/„Техгруп“ ЕООД
Мартин Кръстев/

**КМЕТ НА ОБЩИНА
ПОЛСКИ ТРЪМБЕШ:**

/Георги Чакъров/



/Георги Чакаръев - Кмет на Община Полски Тръмбеш/

.....24.....04.....2014г.

Предложени цени във връзка с участие в обществена поръчка с предмет "Доставка на строителни материали за нуждите на Община Полски Тръмбеш" от фирма "ТЕХГРУП" ЕООД					
№ по ред		Артикул	Търговско /генерично/ наименование	Единична мярка	Единична цена без ДДС
1	2	3	4	5	6
1. МАТЕРИАЛИ ЗА ГРУБ СТРОЕЖ					
1	1	Газобетонни блокчета 600/250/250 мм.	Газобетонни блокчета	брой	4,42
2	2	Газобетонни блокчета 600/250/125 мм.	Газобетонни блокчета	брой	2,48
3	3	Газобетонни блокчета 600/250/100 мм.	Газобетонни блокчета	брой	2,03
4	4	Плочи тактилни 30/30/5мм. - различни цветове	Плочи тактилни	брой	1,46
2. БОЯДЖИЙСКИ МАТЕРИАЛИ					
3	1	Безир алкиден, кутия	Безир алкиден	литър	3,79
4	2	Безир ленен, кутия	Безир ленен	литър	3,83
5	3	Боя алкидна бяла, бака	Боя алкидна	литър	3,68
6	4	Боя алкидна бяла, кутия	Боя алкидна	литър	4,42
7	5	Боя алкидна различни цветове, бака	Боя алкидна	литър	4,58
8	6	Боя алкидна различни цветове, кутия	Боя алкидна	литър	4,30
9	7	Боя спрей-различни цветове	Боя спрей	литър	3,28
10	8	Боя блажна бяла, бака	Боя блажна	литър	4,58
11	9	Боя блажна бяла, кутия	Боя блажна	литър	4,88
12	10	Боя блажна различни цветове, кутия	Боя блажна	литър	5,23
13	11	Боя блажна различни цветове, бака	Боя блажна	литър	4,58
14	12	Боя блажна автоемайллак - бяла	Боя блажна автоемайллак	литър	7,92
15	13	Боя блажна автоемайллак - различни цветове	Боя блажна автоемайллак	литър	9,44
16	14	Разредител за боя блажна автоемайллак	Разредител	литър	4,00
17	15	Боя за хоризонтална пътна маркировка, бяла	Боя за пътна маркировка	кг	3,71
18	16	Боя за хоризонтална пътна маркировка, цветна	Боя за пътна маркировка	кг	4,03
19	17	Разредител за боя за хоризонтална маркировка	Разредител	литър	3,72
20	18	Разредител за блажна и алкидна боя, бут.	Разредител	литър	3,88
21	19	Боя бързосъхнеща бяла	Боя бързосъхнеща	литър	7,93
22	20	Боя бързосъхнеща различни цветове	Боя бързосъхнеща	литър	9,44
23	21	Разредител за бързосъхнеща боя	Разредител	литър	4,00
24	22	Сребърен феролит	Сребърен феролит	литър	6,36
25	23	Грунд за метал	Грунд за метал	литър	5,08
26	24	Постна боя	Постна боя	кг	0,96
27	25	Оксидна боя	Оксидна боя	кг	5,57
28	26	Лак за дърво, кутия	Лак за дърво	литър	6,30
29	27	Лак паркетен, кутия	Лак паркетен	литър	8,13
30	28	Лак яхтен, кутия	Лак яхтен	литър	5,47
31	29	Кит за дърво	Кит за дърво	кг	11,25
32	30	Латекс, интериорна боя, цвят бял, разфасовка 25кг.	Латекс	брой	28,88
33	31	Латекс, интериорна боя, цвят бял, разфасовка 5кг.	Латекс	брой	6,95
34	32	Латекс, интериорна боя, цветен, разфасовка 25кг.	Латекс	брой	43,23
35	33	Латекс, интериорна боя, цветен, разфасовка 5кг.	Латекс	брой	8,71
36	34	Фасаген, екстериорна боя, цвят бял, разфасовка 5 кг	Фасаген	брой	8,39
37	35	Фасаген, екстериорна боя, цвят бял, разфасовка 25 кг	Фасаген	брой	40,56
38	36	Фасаген, екстериорна боя, цветен, разфасовка 5 кг	Фасаген	брой	12,10
39	37	Фасаген, екстериорна боя, цветен, разфасовка 25 кг	Фасаген	брой	55,09
40	38	Оцветител (пигментна тонираща паста) за боя, латекс, и др.	Оцветител	кг	15,37
3. СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ					
41	1	Вар гасена	Вар гасена	кг	0,23
42	2	Варов разтвор, марка М 2.5 /1:3/	Варов разтвор	куб.м	123,33
43	3	Варов разтвор, марка М 2.5 /1:3/	Варов разтвор	кг	0,08
44	4	Варов разтвор, марка М 5 /1:2/	Варов разтвор	куб.м	125,00
45	5	Варов разтвор, марка М 5 /1:2/	Варов разтвор	кг	0,08
46	6	Винервайс	Винервайс	кг	0,22
47	7	Гипс строителен	Гипс строителен	кг	0,30
48	8	Грунд строителен контактен за варови основи	Грунд строителен контактен	литър	3,51
49	9	Грунд строителен контактен за циментови основи	Грунд строителен контактен	литър	2,54
50	10	Дюшама с дебелина до 3 см	Дюшама	кв.м	19,26
51	11	Греди с напречни размери 5/10см и дължина 3 м	Греди	брой	4,33
52	12	Греди с напречни размери 6/8см и дължина 3 м	Греди	брой	4,22
53	13	Греди с напречни размери 6/10см и дължина 3 м	Греди	брой	4,22
54	14	Греди с напречни размери 6/12см и дължина 3 м	Греди	брой	6,30
55	15	Греди с напречни размери 8/8см и дължина 3 м	Греди	брой	5,60
56	16	Греди с напречни размери 8/10см и дължина 3 м	Греди	брой	6,99
57	17	Греди с напречни размери 8/12см и дължина 3 м	Греди	брой	6,99
58	18	Греди с напречни размери 10/10см и дължина 3 м	Греди	брой	8,74
59	19	Греди с напречни размери 10/12см и дължина 3 м	Греди	брой	10,50
60	20	Греди с напречни размери 12/12см и дължина 3 м	Греди	брой	12,59
61	21	Греди с напречни размери 12/14см и дължина 3 м	Греди	брой	14,73
62	22	Греди с напречни размери 14/14см и дължина 3 м	Греди	брой	17,14
63	23	Греди с напречни размери 5/10см и дължина 4 м	Греди	брой	5,83
64	24	Греди с напречни размери 6/8см и дължина 4 м	Греди	брой	5,60
65	25	Греди с напречни размери 6/10см и дължина 4 м	Греди	брой	5,60
66	26	Греди с напречни размери 6/12см и дължина 4 м	Греди	брой	8,40

67	27	Греди с напречни размери 8/8см и дължина 4 м	Греди	брой	7,46
68	28	Греди с напречни размери 8/10см и дължина 4 м	Греди	брой	9,33
69	29	Греди с напречни размери 8/12см и дължина 4 м	Греди	брой	9,33
70	30	Греди с напречни размери 10/10см и дължина 4 м	Греди	брой	11,64
71	31	Греди с напречни размери 10/12см и дължина 4 м	Греди	брой	13,99
72	32	Греди с напречни размери 12/12см и дължина 4 м	Греди	брой	167,92
73	33	Греди с напречни размери 12/14см и дължина 4 м	Греди	брой	19,59
74	34	Греди с напречни размери 14/14см и дължина 4 м	Греди	брой	22,85
75	35	Дъски за кофраж	Дъски за кофраж	куб.м	346,50
76	36	Летви с напречен размер 3/4см	Летви	куб.м	346,50
77	37	Летви с напречен размер 2/3см	Летви	куб.м	346,50
78	38	Дървена плоскост OSB дебелина 8-10мм	Дървена плоскост OSB	кв.м.	6,73
79	39	Дървена плоскост OSB дебелина 11-12мм	Дървена плоскост OSB	кв.м.	7,25
80	40	Дървена плоскост OSB дебелина 13-15мм	Дървена плоскост OSB	кв.м.	7,83
81	41	Дървена плоскост "Фазер" дебелина 3мм	Дървена плоскост "Фазер"	кв.м.	2,26
82	42	Водоустойчив шперплат дебелина 10-12мм	Водоустойчив шперплат	кв.м.	16,23
83	43	Водоустойчив шперплат дебелина 13-15мм	Водоустойчив шперплат	кв.м.	23,31
84	44	Водоустойчив шперплат дебелина 16-18мм	Водоустойчив шперплат	кв.м.	30,02
85	45	Врата плътна шперплат 200/70см с каса 10см	Врата плътна шперплат	брой	85,70
86	46	Врата плътна шперплат 200/70см с каса 19см	Врата плътна шперплат	брой	85,70
87	47	Врата плътна шперплат 200/70см с каса 29см	Врата плътна шперплат	брой	86,93
88	48	Врата плътна шперплат 200/80см с каса 10см	Врата плътна шперплат	брой	86,73
89	49	Врата плътна шперплат 200/80см с каса 19см	Врата плътна шперплат	брой	86,73
90	50	Врата плътна шперплат 200/80см с каса 29см	Врата плътна шперплат	брой	87,93
91	51	Врата плътна шперплат 200/90см с каса 10см	Врата плътна шперплат	брой	93,78
92	52	Врата плътна шперплат 200/90см с каса 19см	Врата плътна шперплат	брой	93,78
93	53	Врата плътна шперплат 200/90см с каса 29см	Врата плътна шперплат	брой	94,98
94	54	Перваз дървен подов с напречен триъгълен профил с размери 3/3см	Перваз дървен подов	м	0,89
95	55	Перваз дървен за врата с напречен правоъгъл профил с размери 1/6см	Перваз дървен за врата	м	1,32
96	56	Талпи дебелина 5см, широчина 25см, дължина 3м	Талпи	брой	10,93
97	57	Талпи дебелина 6см, широчина 25см, дължина 3м	Талпи	брой	13,12
98	58	Талпи дебелина 5см, широчина 25см, дължина 4м	Талпи	брой	14,58
99	59	Талпи дебелина 6см, широчина 25см, дължина 4м	Талпи	брой	17,49
100	60	Гипс картон Gkb 9,5мм	Гипскартон	кв.м	1,89
101	61	Гипс картон Gkb 12,5мм	Гипскартон	кв.м	2,07
102	62	Гипс картон Gkbi 12,5мм	Гипскартон	кв.м	3,02
103	63	Гипс картон Gkbf 12,5мм	Гипскартон	кв.м	3,52
104	64	Профил метален за гипскартон CW5, дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,83
105	65	Профил метален за гипскартон UW5, дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,66
106	66	Профил метален за гипскартон CW7,5, дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,97
107	67	Профил метален за гипскартон UW7,5 дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,80
108	68	Профил метален за гипскартон CW 10, дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	1,11
109	69	Профил метален за гипскартон UW 10 дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,94
110	70	Профил метален за гипскартон UD, дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,56
111	71	Профил метален за гипскартон CD, дължина 3м	Профил метален за гипскартон	м	0,79
112	72	Профил метален за гипскартон CD, дължина 4м	Профил метален за гипскартон	м	0,79
113	73	Директен окачвач за CD профил 60/27, дебелина 1мм, дължина 75 мм	Директен окачвач	брой	0,14
114	74	Директен окачвач за CD профил 60/27, дебелина 1мм, дължина 120мм	Директен окачвач	брой	0,15
115	75	Директен окачвач за CD профил 60/27, дебелина 1мм, дължина 150мм	Директен окачвач	брой	0,20
116	76	Директен окачвач за CD профил 60/27, дебелина 1мм, дължина 200мм	Директен окачвач	брой	0,36
117	77	Бърз окачвач тип котва	Бърз окачвач	брой	0,29
118	78	Шишове за окачване на гипскартон и растерен таван, дължина 100 см	Шишове за окачване	брой	0,99
119	79	Шишове за окачване на гипскартон и растерен таван, дължина 100 см	Шишове за окачване	брой	0,99
120	80	Двоен клипс за шишове	Двоен клипс	брой	0,14
121	81	Лепило за тапети	Лепило за тапети	кг.	1,93
122	82	Тапети ролка	Тапети	брой	2,92
123	83	Циментова шпакловка, цвят бял	Циментова шпакловка	кг	0,50
124	84	Циментова шпакловка, цвят сив	Циментова шпакловка	кг	0,41
125	85	Гипсова шпакловка-пластика	Гипсова шпакловка	кг	0,39
126	86	Гипсова шпакловка супер финна - сатен	Гипсова шпакловка	кг	0,28
127	87	Лепило за топлоизолационни плоскости	Лепило за топлоизолационни плоскости	кг	0,28
128	88	Лепило за гипскартон плоскости (гипсово лепило)	Лепило за гипскартон	кг	0,33
129	89	Армираца стъклофазерна мрежа за обща употреба	Армираца стъклофазерна мрежа	м2	0,73
130	90	Армираца самозалепваща лента 25м / 48-50мм	Армираца самозалепваща лента	брой	1,05
131	91	Армираца самозалепваща лента 90 м / 48-50мм	Армираца самозалепваща лента	брой	3,17
132	92	Хартиена лента за ъгъл за гипскартон 52мм/70-76м	Хартиена лента	брой	4,82

133	93	Найлон вторичен - ширина 4м	Найлон вторичен	м	0,53
134	94	Цимент, тип СЕМ I, клас на якост 42.5 N (нормална якост)	Цимент, тип СЕМ I	кг	0,18
135	95	Цимент, тип СЕМ II, клас на якост 32.5 R (повишена якост)	Цимент, тип СЕМ II	кг	0,18
136	96	Цимент, тип СЕМ II, клас на якост 42.5 R (повишена якост)	Цимент, тип СЕМ II	кг	0,18
137	97	Лепило С200, 3,5 кг	Лепило С200	брой	8,70
138	98	Лепило С200, кутия 1 кг.	Лепило С200	брой	2,42
139	99	Маджун за прозорци, пакет 1 кг	Маджун за прозорци	брой	0,71
140	100	Пистолет за силиконови и полиуретанови флакони	Пистолет за флакони	брой	3,96
141	101	Пяна полиуретанова, флакон до 750 мл.	Пяна полиуретанова	брой	5,08
142	102	Пяна полиуретанова, флакон до 1000 мл.	Пяна полиуретанова	брой	5,08
143	103	Екструдеран пенополистирол XPS, дебелина 2 см.	Екструдеран пенополистирол XPS	кв.м.	3,18
144	104	Екструдеран пенополистирол XPS, дебелина 3 см.	Екструдеран пенополистирол XPS	кв.м.	4,54
145	105	Екструдеран пенополистирол XPS, дебелина 4 см.	Екструдеран пенополистирол XPS	кв.м.	6,57
146	106	Екструдеран пенополистирол XPS, дебелина 5 см.	Екструдеран пенополистирол XPS	кв.м.	8,32
147	107	Екструдеран пенополистирол XPS, дебелина 8 см.	Екструдеран пенополистирол XPS	кв.м.	12,02
148	108	Експандиран пенополистирол EPS, дебелина 2 см	Екструдеран пенополистирол EPS	кв.м.	1,45
149	109	Експандиран пенополистирол EPS, дебелина 3 см	Екструдеран пенополистирол EPS	кв.м.	2,18
150	110	Експандиран пенополистирол EPS, дебелина 4 см	Екструдеран пенополистирол EPS	кв.м.	2,83
151	111	Експандиран пенополистирол EPS, дебелина 5 см	Екструдеран пенополистирол EPS	кв.м.	4,41
152	112	Експандиран пенополистирол EPS, дебелина 8 см	Екструдеран пенополистирол EPS	кв.м.	4,98
153	113	Силикон санитарен, флакон до 300 мл.	Силикон санитарен	брой	2,69
154	114	L профил 3 метра за растерен таван	L профил за растерен таван	брой	2,40
155	115	└ профил 3600мм за растерен таван	└ профил за растерен таван	брой	3,32
156	116	└ профил 1200мм за растерен таван	└ профил за растерен таван	брой	1,10
157	117	└ профил 600мм за растерен таван	└ профил за растерен таван	брой	0,55
158	118	пано 600/600мм за растерен таван	пано за растерен таван	кв.м	5,23
159	119	пано 1200/600мм за растерен таван	пано за растерен таван	кв.м	5,95
160	120	Двукomпонентна водоизолираща смес	Двукomпонентна водоизолираща смес	кг	2,75
161	121	Ламиниран паркет клас АС4/31 дебелина 8мм,	Ламиниран паркет	кв.м	11,50
162	122	Ламиниран паркет клас АС4/31 дебелина 10мм	Ламиниран паркет	кв.м	17,33
163	123	Ламиниран паркет клас АС5/32 дебелина 8мм	Ламиниран паркет	кв.м	12,74
164	124	Ламиниран паркет клас АС5/32 дебелина 10мм	Ламиниран паркет	кв.м	22,00
165	125	Ламиниран паркет клас АС5/33 дебелина 8мм	Ламиниран паркет	кв.м	14,13
166	126	Ламиниран паркет клас АС5/33 дебелина 10мм	Ламиниран паркет	кв.м	23,83
167	127	ПВЦ подложка за ламиниран паркет, дебелина 3 мм	ПВЦ подложка	кв.м	0,35
168	128	ПВЦ подложка за ламиниран паркет, дебелина 4 мм	ПВЦ подложка	кв.м	0,69
169	129	ПВЦ подложка за ламиниран паркет, дебелина 5 мм	ПВЦ подложка	кв.м	0,78
170	130	ПВЦ первази за ламиниран паркет	ПВЦ первази	м	0,73
171	131	Аксесоари за ПВЦ первази за ламиниран паркет - ЪГЪЛ ВЪНШЕН	Ъгъл външен	брой	0,22
172	132	Аксесоари за ПВЦ первази за ламиниран паркет - ЪГЪЛ ВЪТРЕШЕН	Ъгъл вътрешен	брой	0,22
173	133	Аксесоари за ПВЦ первази за ламиниран паркет - ТАПА	тапа	брой	0,21
174	134	Аксесоари за ПВЦ первази за ламиниран паркет - УДЪЛЖИТЕЛ	удължител	брой	0,21
175	135	към стена	клипс за закрепване към стена	брой	0,18
176	136	Минерална вата с дебелина 5 см	Минерална вата	кв.м	1,28
177	137	Кит за дърво	Кит за дърво	кг	3,18
178	138	Кит за метал	Кит за метал	кг	6,48
179	139	Кореселин	Кореселин	литър	3,82
180	140	Битумни керемиди	Битумни керемиди	кв.м.	10,88
181	141	Лепило за керамични покрития, клас на сцепление "С1"	Лепило за керамични покрития,	кг	0,28
182	142	Лепило за керамични покрития, клас на сцепление "С2"	Лепило за керамични покрития,	кг	0,35
183	143	Лепило за керамични покрития, клас на сцепление "С2", клас на гъвкавост "S1"	Лепило за керамични покрития,	кг	0,44
184	144	Лепило за керамични покрития, клас на сцепление "С2", клас на гъвкавост "S2"	Лепило за керамични покрития,	кг	0,46
185	145	Фугираща смес за фаянс, теракот и гранитогрес, Клас "CG1"	Фугираща смес	кг	2,54
186	146	Фугираща смес за фаянс, теракот и гранитогрес, Клас "CG2"	Фугираща смес	кг	2,92
187	147	Плочки стенни за баня 20/30см цвят зелен	Плочки стенни	кв.м.	9,83
188	148	Плочки стенни за баня 20/30см цвят син	Плочки стенни	кв.м.	9,83
189	149	Плочки стенни за баня 20/30см цвят оранжев	Плочки стенни	кв.м.	9,83
190	150	Плочки стенни за баня 20/30см цвят червен	Плочки стенни	кв.м.	14,08
191	151	Плочки стенни за баня 20/30см цвят бежов	Плочки стенни	кв.м.	11,50
192	152	Плочки стенни за баня 20/30см цвят кафяв	Плочки стенни	кв.м.	11,50
193	153	Плочки стенни за баня 20/30см цвят бял	Плочки стенни	кв.м.	11,25
194	154	Плочки стенни за баня 20/30см цвят чер	Плочки стенни	кв.м.	11,33
195	155	Плочки стенни за баня 20/30см цвят сив	Плочки стенни	кв.м.	11,50
196	156	Плочки стенни за баня 25/30см цвят зелен	Плочки стенни	кв.м.	11,50
197	157	Плочки стенни за баня 25/30см цвят син	Плочки стенни	кв.м.	11,50
198	158	Плочки стенни за баня 25/30см цвят оранжев	Плочки стенни	кв.м.	11,50

279	239	Гранитогрес 33/33см цвят чер, дебелина 8-10 мм	Гранитогрес	кв.м.	10,67
280	240	Гранитогрес 33/33см цвят сив, дебелина 8-10 мм	Гранитогрес	кв.м.	10,67
281	241	Гранитогрес 33/33см антихлъзгащ, дебелина 8-10 мм	Гранитогрес	кв.м.	10,67
282	242	Теракот 20/20см цвят зелен, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
283	243	Теракот 20/20см цвят син, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
284	244	Теракот 20/20см цвят оранжев, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
285	245	Теракот 20/20см цвят червен, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
286	246	Теракот 20/20см цвят бежов, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
287	247	Теракот 20/20см цвят кафяв, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
288	248	Теракот 20/20см цвят бял, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
289	249	Теракот 20/20см цвят чер, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
290	250	Теракот 20/20см цвят сив, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
291	251	Теракот 30/30см цвят зелен, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
292	252	Теракот 30/30см цвят син, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
293	253	Теракот 30/30см цвят оранжев, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
294	254	Теракот 30/30см цвят червен, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
295	255	Теракот 30/30см цвят бежов, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
296	256	Теракот 30/30см цвят кафяв, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
297	257	Теракот 30/30см цвят бял, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
298	258	Теракот 30/30см цвят чер, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
299	259	Теракот 30/30см цвят сив, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
300	260	Теракот 33/33см цвят зелен, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
301	261	Теракот 33/33см цвят син, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
302	262	Теракот 33/33см цвят оранжев, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
303	263	Теракот 33/33см цвят червен, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
304	264	Теракот 33/33см цвят бежов, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
305	265	Теракот 33/33см цвят кафяв, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
306	266	Теракот 33/33см цвят бял, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
307	267	Теракот 33/33см цвят чер, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
308	268	Теракот 33/33см цвят сив, дебелина 6-7 мм	Теракот	кв.м.	10,67
309	269	Теракот 20/20см цвят зелен, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
310	270	Теракот 20/20см цвят син, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
311	271	Теракот 20/20см цвят оранжев, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
312	272	Теракот 20/20см цвят червен, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
313	273	Теракот 20/20см цвят бежов, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
314	274	Теракот 20/20см цвят кафяв, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
315	275	Теракот 20/20см цвят бял, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
316	276	Теракот 20/20см цвят чер, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
317	277	Теракот 20/20см цвят сив, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
318	278	Теракот 30/30см цвят зелен, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
319	279	Теракот 30/30см цвят син, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
320	280	Теракот 30/30см цвят оранжев, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
321	281	Теракот 30/30см цвят червен, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
322	282	Теракот 30/30см цвят бежов, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
323	283	Теракот 30/30см цвят кафяв, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
324	284	Теракот 30/30см цвят бял, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
325	285	Теракот 30/30см цвят чер, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
326	286	Теракот 30/30см цвят сив, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
327	287	Теракот 33/33см цвят зелен, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
328	288	Теракот 33/33см цвят син, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
329	289	Теракот 33/33см цвят оранжев, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
330	290	Теракот 33/33см цвят червен, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
331	291	Теракот 33/33см цвят бежов, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
332	292	Теракот 33/33см цвят кафяв, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
333	293	Теракот 33/33см цвят бял, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
334	294	Теракот 33/33см цвят чер, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
335	295	Теракот 33/33см цвят сив, дебелина 8-10 мм	Теракот	кв.м.	10,67
4. ЖЕЛЕЗАРСКИ МАТЕРИАЛИ					
336	1	Профилна /квадратна и правоъгълна/ тръба метална, черна електрозаварена с дебелина на стената до 2мм	Профилна тръба метална, електрозаварена	кг	1,55
337	2	Профилна /квадратна и правоъгълна/ тръба метална черна електрозаварена с дебелина на стената от 2,1 до 3,0 мм	Профилна тръба метална, електрозаварена	кг	1,55
338	3	Ламарина за покрив профил ЛТ 30 дебелина 0.7мм	Ламарина профил ЛТ 30	кг	1,86
339	4	Ламарина за покрив профил ЛТ 30 дебелина 1.0мм	Ламарина профил ЛТ 30	кг	1,86
340	5	Ламарина горешовалцована черна	Ламарина горешовалцована черна	кг	1,52
341	6	Ламарина студеновалцована черна	Ламарина студеновалцована черна	кг	1,52
342	7	Ламарина поцинкована	Ламарина поцинкована	кг	1,73
343	8	Ламарина рифелова черна	Ламарина рифелова черна	кг	1,58
344	9	Винкел Т-профил	Винкел Т-профил	кг	1,55
345	10	Винкел L-профил	Винкел L-профил	кг	1,55
346	11	Стомана плоска (шина)	Стомана плоска (шина)	кг	1,66
347	12	Кръгла тръба черна електрозаварена с дебелина на стената до 2мм	Тръба черна електрозаварена	кг	1,79
348	13	Кръгла тръба черна електрозаварена с дебелина на стената от 2,1 до 3,0 мм	Тръба черна електрозаварена	кг	1,33
349	14	Кръгла тръба безшевна поцинкована с дебелина на стената до 2мм	Тръба безшевна поцинкована	кг	2,16

350	15	Кръгла тръба безшевна поцинкована с дебелина на стената над 2мм	Тръба безшевна поцинкована	кг	2,16
351	16	Кръгла тръба черна безшевна с дебелина на стената до 2,0 мм	Тръба черна безшевна	кг	1,80
352	17	Кръгла тръба черна безшевна с дебелина на стената от 2,1 до 3,0 мм	Тръба черна безшевна	кг	1,80
353	18	Бетонно /арматурно/ желязо А-I	Бетонно желязо А-I	кг	1,28
354	19	Електрозаварена арматурна мрежа: - Диаметър на желязото: ф4мм; - Размер на квадратите: 10/10мм	Електрозаварена арматурна мрежа	кв.м.	2,03
355	20	Електрозаварена арматурна мрежа: - Диаметър на желязото: ф4мм; - Размер на квадратите: 15/15мм	Електрозаварена арматурна мрежа	кв.м.	1,26
356	21	Електрозаварена арматурна мрежа: - Диаметър на желязото: ф4мм; - Размер на квадратите: 20/20мм	Електрозаварена арматурна мрежа	кв.м.	0,95
357	22	Електрозаварена арматурна мрежа: - Диаметър на желязото: ф6мм; - Размер на квадратите: 10/10мм	Електрозаварена арматурна мрежа	кв.м.	3,63
358	23	Електрозаварена арматурна мрежа: - Диаметър на желязото: ф6мм; - Размер на квадратите: 15/15мм	Електрозаварена арматурна мрежа	кв.м.	2,90
359	24	Електрозаварена арматурна мрежа: - Диаметър на желязото: ф6мм; - Размер на квадратите: 20/20мм	Електрозаварена арматурна мрежа	кв.м.	2,18
360	25	Гвоздеи, строителни, стоманени, черни с гладко стебло, плоска, потъваща и чашковидна глава, ф1,0-1,4мм, L=10-20мм	Гвоздеи, строителни, стоманени	кг	1,78
361	26	Гвоздеи, строителни, стоманени, черни с гладко стебло, плоска, потъваща и чашковидна глава, ф1,8-2,2мм, L=40-50мм	Гвоздеи, строителни, стоманени	кг	1,78
362	27	Гвоздеи, строителни, стоманени, черни с гладко стебло, плоска, потъваща и чашковидна глава, ф2,8-3,1мм, L=50-70мм	Гвоздеи, строителни, стоманени	кг	1,78
363	28	Гвоздеи, строителни, стоманени, черни с гладко стебло, плоска, потъваща и чашковидна глава, ф3,8-4,2мм, L=90-100мм	Гвоздеи, строителни, стоманени	кг	1,78
364	29	Гвоздеи, строителни, стоманени, черни с гладко стебло, плоска, потъваща и чашковидна глава, ф5мм, L=100-140мм	Гвоздеи, строителни, стоманени	кг	1,78
365	30	Анкер втулков с винт шестограм болт, дължина 60мм, резба М8	Анкер втулков	брой	0,33
366	31	Анкер втулков с винт шестограм болт, дължина 80мм, резба М8	Анкер втулков	брой	0,50
367	32	Анкер втулков с винт шестограм болт, дължина 100мм, резба М10	Анкер втулков	брой	0,75
368	33	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 75мм, резба М8	Анкер втулков	брой	0,70
369	34	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 95мм, резба М8	Анкер втулков	брой	0,84
370	35	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 125мм, резба М8	Анкер втулков	брой	1,15
371	36	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 75мм, резба М10	Анкер втулков	брой	1,38
372	37	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 100мм, резба М10	Анкер втулков	брой	1,65
373	38	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 130мм, резба М10	Анкер втулков	брой	1,67
374	39	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 110мм, резба М12	Анкер втулков	брой	1,62
375	40	Анкер втулков с болт с резба и гайка, дължина 145мм, резба М12	Анкер втулков	брой	1,79
376	41	Анкер сегментен, дължина 70мм, резба М8	Анкер сегментен	брой	0,35
377	42	Анкер сегментен, дължина 90мм, резба М8	Анкер сегментен	брой	0,54
378	43	Анкер сегментен, дължина 135мм, резба М8	Анкер сегментен	брой	0,96
379	44	Анкер сегментен, дължина 90мм, резба М10	Анкер сегментен	брой	0,79
380	45	Анкер сегментен, дължина 105мм, резба М10	Анкер сегментен	брой	0,94
381	46	Анкер сегментен, дължина 135мм, резба М10	Анкер сегментен	брой	1,07
382	47	Анкер сегментен, дължина 110мм, резба М12	Анкер сегментен	брой	1,33
383	48	Анкер сегментен, дължина 120мм, резба М12	Анкер сегментен	брой	1,46
384	49	Анкер сегментен, дължина 140мм, резба М12	Анкер сегментен	брой	1,50
385	50	Анкер сегментен, дължина 170мм, резба М12	Анкер сегментен	брой	1,52
386	51	Анкер втулков с винт шестограм болт, неръждаема стомана, дължина 60мм, ф6мм	Анкер втулков	брой	1,72
387	52	Анкер втулков с винт шестограм болт, неръждаема стомана, дължина 80мм, ф6мм	Анкер втулков	брой	1,98
388	53	Анкер втулков с винт шестограм болт, неръждаема стомана, дължина 100мм, ф6мм	Анкер втулков	брой	2,42
389	54	Анкер втулков с винт шестограм болт, неръждаема стомана, дължина 60мм, ф8мм	Анкер втулков	брой	2,08
390	55	Анкер втулков с винт шестограм болт, неръждаема стомана, дължина 95мм, ф8мм	Анкер втулков	брой	2,25
391	56	Анкер втулков с винт шестограм болт неръждаема стомана, дължина 115мм, ф8мм	Анкер втулков	брой	2,50
392	57	Анкер, метален за таван с плоска глава, /MAN/ ф6мм, дължина 40мм	Анкер, метален	брой	0,13
393	58	Анкер, метален за таван с плоска глава, /MAN/ ф6мм, дължина 70мм	Анкер, метален	брой	0,25
394	59	Анкер, метален за таван с ухо, ф6мм, дължина 60мм	Анкер, метален	брой	0,25
395	60	Анкер, метален със затворена кука, дължина 45мм, резба М6	Анкер, метален	брой	0,38

396	61	Анкер, метален със затворена кука, дължина 60мм, резба М8	Анкер, метален	брой	0,39
397	62	Анкеру метален със затворена кука, дължина 70мм, резба М10	Анкер, метален	брой	0,83
398	63	Анкер, метален със отворена кука, дължина 45мм, резба М6	Анкер, метален	брой	0,43
399	64	Анкер, метален със отворена кука, дължина 60мм, резба М8	Анкер, метален	брой	0,60
400	65	Анкер, метален със отворена кука, дължина 70мм, резба М10	Анкер, метален	брой	0,64
401	66	Пирон дюбел с цилиндрична голяма глава ф8мм, дължина 40мм	Пирон дюбел	брой	0,03
402	67	Пирон дюбел с цилиндрична голяма глава ф8мм, дължина 60мм	Пирон дюбел	брой	0,03
403	68	Пирон дюбел с цилиндрична голяма глава ф8мм, дължина 80мм	Пирон дюбел	брой	0,04
404	69	Пирон дюбел с цилиндрична голяма глава ф8мм, дължина 100мм	Пирон дюбел	брой	0,14
405	70	Пирон дюбел с цилиндрична голяма глава ф8мм, дължина 120мм	Пирон дюбел	брой	0,17
406	71	Пирон дюбел с цилиндрична голяма глава ф8мм, дължина 140мм	Пирон дюбел	брой	0,18
407	72	Найлонов дюбел универсален за обща употреба 6/45	Найлонов дюбел универсален	брой	0,04
408	73	Найлонов дюбел универсален за обща употреба 8/50	Найлонов дюбел универсален	брой	0,04
409	74	Найлонов дюбел универсален за обща употреба 10/60	Найлонов дюбел универсален	брой	0,10
410	75	Дюбел за топлоизолация 8/50	Дюбел за топлоизолация	брой	0,03
411	76	Дюбел за топлоизолация 8/70	Дюбел за топлоизолация	брой	0,04
412	77	Дюбел за топлоизолация 8/90	Дюбел за топлоизолация	брой	0,05
413	78	Дюбел за топлоизолация 8/110	Дюбел за топлоизолация	брой	0,06
414	79	Дюбел за топлоизолация 8/130	Дюбел за топлоизолация	брой	0,07
415	80	Винт за дърво PZ 3x16	Винт за дърво	брой	0,02
416	81	Винт за дърво PZ 3x25	Винт за дърво	брой	0,02
417	82	Винт за дърво PZ 3x40	Винт за дърво	брой	0,03
418	83	Винт за дърво PZ 4x30	Винт за дърво	брой	0,03
419	84	Винт за дърво PZ 4x45	Винт за дърво	брой	0,03
420	85	Винт за дърво PZ 4x60	Винт за дърво	брой	0,03
421	86	Винт за дърво PZ 5x40	Винт за дърво	брой	0,03
422	87	Винт за дърво PZ 5x60	Винт за дърво	брой	0,06
423	88	Винт за дърво PZ 5x70	Винт за дърво	брой	0,07
424	89	Винт за дърво PZ 5x80	Винт за дърво	брой	0,08
425	90	Винт за гипскартон и гипсофазер TN 3,5/25	Винт за гипскартон	брой	0,01
426	91	Винт за гипскартон и гипсофазер TN 3,5/35	Винт за гипскартон	брой	0,01
427	92	Винт за ламарина LN 3.5/9	Винт за ламарина	брой	0,14
428	93	Самопробивен винт за метал с глава външен шестостен 3,5x19мм	Самопробивен винт за метал	брой	0,02
429	94	Самопробивен винт за метал с глава външен шестостен 4.2/25мм	Самопробивен винт за метал	брой	0,03
430	95	Самопробивен винт за метал с глава външен шестостен 4.2/32мм	Самопробивен винт за метал	брой	0,04
431	96	Самопробивен винт за метал с глава външен шестостен 5.5/32мм	Самопробивен винт за метал	брой	0,03
432	97	Самопробивен винт за метал с глава външен шестостен 5.5/45мм	Самопробивен винт за метал	брой	0,04
433	98	Самопробивен винт за метал с глава външен шестостен 5.5/60мм	Самопробивен винт за метал	брой	0,11
434	99	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 10мм, резба М4	Болт с метрична резба	брой	0,04
435	100	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 20мм, резба М4	Болт с метрична резба	брой	0,05
436	101	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 16мм, резба М5	Болт с метрична резба	брой	0,05
437	102	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 25мм, резба М5	Болт с метрична резба	брой	0,06
438	103	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 18мм, резба М6	Болт с метрична резба	брой	0,07
439	104	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 30мм, резба М6	Болт с метрична резба	брой	0,08
440	105	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 40мм, резба М6	Болт с метрична резба	брой	0,08
441	106	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 60мм, резба М6	Болт с метрична резба	брой	0,09
442	107	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 40мм, резба М8	Болт с метрична резба	брой	0,08
443	108	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 60мм, резба М8	Болт с метрична резба	брой	0,10
444	109	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 80мм, резба М8	Болт с метрична резба	брой	0,13
445	110	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 60мм, резба М10	Болт с метрична резба	брой	0,22
446	111	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 80мм, резба М10	Болт с метрична резба	брой	0,18
447	112	Болт с метрична резба с външен шестостен с цяла резба, дължина 100мм, резба М10	Болт с метрична резба	брой	0,25
448	113	Гайка М4	Гайка	брой	0,02
449	114	Гайка М5	Гайка	брой	0,03
450	115	Гайка М6	Гайка	брой	0,03

451	116	Гайка М8	Гайка	брой	0,04
452	117	Гайка М10	Гайка	брой	0,05
453	118	Шайба за М4	Шайба	брой	0,02
454	119	Шайба за М5	Шайба	брой	0,03
455	120	Шайба за М6	Шайба	брой	0,03
456	121	Шайба за М8	Шайба	брой	0,04
457	122	Шайба за М10	Шайба	брой	0,05
458	123	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 60мм, резба М6	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,08
459	124	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 80мм, резба М6	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,09
460	125	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 100мм, резба М6	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,11
461	126	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 60мм, резба М8	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,14
462	127	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 80мм, резба М8	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,16
463	128	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 100мм, резба М8	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,18
464	129	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 60мм, резба М10	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,16
465	130	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 80мм, резба М10	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,26
466	131	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване (коларски), дължина 100мм, резба М10	Болт с лещовидна глава и четиристенно осигуряване	брой	0,29
467	132	Шкурка на хартиена основа руло Р40 Н120	Шкурка	брой	0,82
468	133	Шкурка на хартиена основа руло Р60 Н120	Шкурка	брой	0,70
469	134	Шкурка на хартиена основа руло Р80 Н120	Шкурка	брой	0,66
470	135	Шкурка на хартиена основа руло Р100 Н120	Шкурка	брой	0,59
471	136	Шкурка на хартиена основа руло Р120 Н120	Шкурка	брой	0,57
472	137	Шкурка на хартиена основа руло Р150 Н120	Шкурка	брой	0,57
473	138	Шкурка на хартиена основа руло Р180 Н120	Шкурка	брой	0,57
474	139	Въздуховод алуминиев гофриран ф 50мм/3м	Въздуховод алуминиев гофриран	брой	5,67
475	140	Въздуховод алуминиев гофриран ф 80мм/3м	Въздуховод алуминиев гофриран	брой	5,67
476	141	Въздуховод алуминиев гофриран ф 100мм/3м	Въздуховод алуминиев гофриран	брой	3,63
477	142	Въздуховод алуминиев гофриран ф 110мм/3м	Въздуховод алуминиев гофриран	брой	3,98
478	143	Въздуховод алуминиев гофриран ф 120мм/3м	Въздуховод алуминиев гофриран	брой	4,39
479	144	Оградна мрежа стоманена единична плетена от поцинкована тел, размери на квадратния отвор до 50ммх50мм, диаметър на телта до 2мм, ширина до 2м	Оградна мрежа стоманена от поцинкована тел	м	4,17
480	145	Оградна мрежа стоманена единична плетена от поцинкована тел, размери на квадратния отвор до 50ммх50мм, диаметър на телта до 2мм, ширина до 1.2м	Оградна мрежа стоманена от поцинкована тел	м	4,17
481	146	Оградна мрежа стоманена единична плетена с ПВЦ покритие, размери на квадратния отвор до 50ммх50мм, диаметър на телта до 2мм, ширина до 2м	Оградна мрежа стоманена с ПВЦ покритие	м	4,17
482	147	Оградна мрежа стоманена единична плетена с ПВЦ покритие, размери на квадратния отвор до 50ммх50мм, диаметър на телта до 2мм, ширина до 1.2м	Оградна мрежа стоманена с ПВЦ покритие	м	4,17
483	148	Оградна мрежа електрозаварена стоманена с ПВЦ покритие, размери на правоъгълния отвор до 110ммх80мм, диаметър на телта до 2мм, ширина до 2.1м	Оградна мрежа електрозаварена стоманена с ПВЦ покритие	м	4,17
484	149	Оградна мрежа електрозаварена стоманена с ПВЦ покритие, размери на правоъгълния отвор до 110ммх80мм, диаметър на телта до 2мм, ширина до 1.6м	Оградна мрежа електрозаварена стоманена с ПВЦ покритие	м	4,17
485	150	Тел кофражна	Тел кофражна	кг	2,00
486	151	Тел арматурна	Тел арматурна	кг	1,40
487	152	Битумна емулсия	Битумна емулсия	кг	1,32
488	153	Брава обикновена 70 мм	Брава обикновена	брой	5,17
489	154	Брава обикновена 90 мм	Брава обикновена	брой	5,26
490	155	Брава секретна 70 мм	Брава секретна	брой	4,88
491	156	Брава секретна 90 мм	Брава секретна	брой	5,46
492	157	Диск за метал 115	Диск за метал	брой	0,66
493	158	Диск за метал 125	Диск за метал	брой	0,83
494	159	Диск за метал 150	Диск за метал	брой	1,21
495	160	Диск за метал 230	Диск за метал	брой	1,87
496	161	Диск за неметал 115	Диск за неметал	брой	0,73
497	162	Диск за неметал 125	Диск за неметал	брой	0,99
498	163	Диск за неметал 150	Диск за неметал	брой	1,52
499	164	Диск за неметал 230	Диск за неметал	брой	1,82
500	165	Дръжки за брави обикновени 70 мм	Дръжки за брави обикновени	брой	5,13
501	166	Дръжки за брави обикновени 90 мм	Дръжки за брави обикновени	брой	5,22
502	167	Дръжки за брави секретни 70 мм	Дръжки за брави секретни	брой	5,13
503	168	Дръжки за брави секретни 90 мм	Дръжки за брави секретни	брой	5,33

504	169	Секретен партон от месинг за брава, размери 31мм/31мм/62мм	Секретен партон за брава	брой	3,08
505	170	Преходна лайсна алуминиева, скрит монтаж за разлика в нивата с размери до 3/90см	Преходна лайсна алуминиева	брой	3,75
506	171	Преходна лайсна алуминиева, открит монтаж за разлика в нива с	Преходна лайсна алуминиева	брой	3,33
507	172	Алуминиева лайсна за работна фуга с мека вложка, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиева лайсна	брой	11,92
508	173	Алуминиева лайсна за работна фуга, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиева лайсна	брой	11,92
509	174	Алуминиева лайсна плоска за лепене, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиева лайсна	брой	9,33
510	175	Алуминиева "Т" профил за фуга в настилка с напречни размери до 25/7мм, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиев "Т" профил	брой	3,63
511	176	Алуминиев завършващ профил за оформяне на вътрешни и външни ъгли и ръбове на стъпала 8мм, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиев завършващ профил	брой	2,33
512	177	Алуминиев завършващ профил за оформяне на вътрешни и външни ъгли и ръбове на стъпала 9мм, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиев завършващ профил	брой	2,33
513	178	Алуминиев завършващ профил за оформяне на вътрешни и външни ъгли и ръбове на стъпала 10мм, дължина 2700мм(2500мм)	Алуминиев завършващ профил	брой	2,33
514	179	ПВЦ завършващ профил за оформяне на вътрешни и външни ъгли и ръбове на стъпала 8мм, дължина 2700мм(2500мм)	ПВЦ завършващ профил	брой	0,92
515	180	ПВЦ завършващ профил за оформяне на вътрешни и външни ъгли и ръбове на стъпала 9мм, дължина 2700мм(2500мм)	ПВЦ завършващ профил	брой	1,10
516	181	ПВЦ завършващ профил за оформяне на вътрешни и външни ъгли и ръбове на стъпала 10мм, дължина 2700мм(2500мм)	ПВЦ завършващ профил	брой	1,28
517	182	Ъгъл за шпакловане метален, дължина 2.5м	Ъгъл за шпакловане метален	брой	0,45
518	183	Ъгъл за шпакловане ПВЦ, дължина 2.5м	Ъгъл за шпакловане ПВЦ	брой	0,62
519	184	ПВЦ профил обкрайчващ за гипскартон 2.5 м	ПВЦ профил обкрайчващ	брой	0,99
520	185	Ъгъл за шпакловане ПВЦ с мрежа, дължина 2.5м	Ъгъл за шпакловане ПВЦ с мрежа	брой	0,83
521	186	Ъгъл за шпакловане на свод ПВЦ, дължина 2.5м	Ъгъл за шпакловане на свод ПВЦ	брой	0,97
522	187	Поцинкована тел, нисковъглеродна - мека и твърда от 1.6мм до 5.0мм	Поцинкована тел	кг	2,06
523	188	Розетка за комин кръгла ф130	Розетка за комин	брой	1,06
524	189	Розетка за комин кръгла ф110	Розетка за комин	брой	1,01
525	190	Бодлива тел	Бодлива тел	кг	2,08
5. В и К МАТЕРИАЛИ					
526	1	Душ-батерия за баня с гъвкава връзка към разпръсквача	Душ-батерия с гъвкава връзка	брой	35,33
527	2	Дюбел комплект за монтиране на мивки	Дюбел за монтиране на мивки	брой	1,54
528	3	Канелка 1/2" – месинг	Канелка	брой	6,95
529	4	Ръкохватка за батерия	Ръкохватка за батерия	брой	0,33
530	5	Глава за батерия (кекла)	Глава за батерия	брой	2,33
531	6	Катинар голям	Катинар	брой	1,98
532	7	Катинар среден	Катинар	брой	1,56
533	8	Лепило за ПВЦ тръби	Лепило за ПВЦ	брой	1,79
534	9	ПВЦ колена Ф 110	ПВЦ колена	брой	1,07
535	10	ПВЦ тръба Ф110	ПВЦ тръба	метър	3,08
536	11	ПВЦ дъга Ф110	ПВЦ дъга	брой	1,07
537	12	ПВЦ разклонител двоен 110/110/110, 45°	ПВЦ разклонител двоен	брой	4,68
538	13	ПВЦ разклонител двоен 110/50/50, 45°	ПВЦ разклонител двоен	брой	2,90
539	14	ПВЦ разклонител двоен 110/110/110, 67°	ПВЦ разклонител двоен	брой	5,33
540	15	ПВЦ разклонител двоен 110/50/50, 67°	ПВЦ разклонител двоен	брой	2,45
541	16	ПВЦ разклонител единичен 110/110, 67°	ПВЦ разклонител единичен	брой	3,48
542	17	ПВЦ разклонител единичен 110/50, 45°	ПВЦ разклонител единичен	брой	2,23
543	18	ПВЦ преход 110/50	ПВЦ преход	брой	0,55
544	19	ПВЦ ревизия 110	ПВЦ ревизия	брой	2,23
545	20	ПВЦ S сифон 110	ПВЦ сифон	брой	8,68
546	21	ПВЦ муфа компенсаторна 110	ПВЦ муфа компенсаторна	брой	1,69
547	22	ПВЦ колена Ф 50	ПВЦ колена	брой	0,33
548	23	ПВЦ тръба Ф50	ПВЦ тръба	метър	1,48
549	24	ПВЦ дъга Ф 50	ПВЦ дъга	брой	0,33
550	25	ПВЦ разклонител двоен 50/50/50, 45°	ПВЦ разклонител двоен	брой	2,97
551	26	ПВЦ разклонител двоен 110/50/50, 45°	ПВЦ разклонител двоен	брой	2,90
552	27	ПВЦ разклонител двоен 50/50/50, 67°	ПВЦ разклонител двоен	брой	3,44
553	28	ПВЦ разклонител двоен 110/50/50, 67°	ПВЦ разклонител двоен	брой	2,45
554	29	ПВЦ разклонител единичен 50/50, 45°	ПВЦ разклонител единичен	брой	0,73
555	30	ПВЦ ревизия 50	ПВЦ ревизия	брой	0,85
556	31	ПВЦ S сифон 50	ПВЦ сифон	брой	6,53
557	32	ПВЦ муфа компенсаторна 50	ПВЦ муфа компенсаторна	брой	1,95
558	33	Крепежни елементи (метални скоби) за ПВЦ тръби скоба Ф110	Метални скоби за тръби	брой	2,02
559	34	Крепежни елементи (метални скоби) за ПВЦ тръби скоба Ф50	Метални скоби за тръби	брой	1,38
560	35	Тръба полипропиленова (ППР) водопроводна РN20 ф16мм	Тръба полипропиленова	метър	0,45
561	36	Тръба ППР РN20 ф20мм	Тръба полипропиленова	метър	0,87
562	37	Тръба ППР РN20 ф25мм	Тръба полипропиленова	метър	1,33
563	38	Тръба ППР РN20 ф32мм	Тръба полипропиленова	метър	2,13
564	39	Тръба ППР РN20 ф40мм	Тръба полипропиленова	метър	3,37
565	40	Съклофибърни тръби от полипропилен GFR PP-R ф16мм	Съклофибърни тръби от полипроп	метър	1,23
566	41	Съклофибърни тръби от полипропилен GFR PP-R ф20мм	Съклофибърни тръби от полипроп	метър	1,32
567	42	Съклофибърни тръби от полипропилен GFR PP-R ф25мм	Съклофибърни тръби от полипроп	метър	1,98
568	43	Съклофибърни тръби от полипропилен GFR PP-R ф32мм	Съклофибърни тръби от полипроп	метър	3,23

569	44	Стъклофибърни тръби от полипропилен GFR PP-R ф40мм	Стъклофибърни тръби от полипроп	метър	4,82
570	45	Тръба стабилизирани ППР PN20 ф20мм	Тръба стабилизирани ППР	метър	2,45
571	46	Тръба стабилизатор ППР PN20 ф25мм	Тръба стабилизирани ППР	метър	3,38
572	47	Тръба стабилизатор ППР PN20 ф32мм	Тръба стабилизирани ППР	метър	4,78
573	48	Тръба стабилизатор ППР PN20 ф40мм	Тръба стабилизирани ППР	метър	7,24
574	49	Полиетиленова тръба ф16 с лазерно заварена алуминиева вложка	Полиетиленова тръба с алуминиева вложка	метър	2,32
575	50	Полиетиленова тръба ф20 с лазерно заварена алуминиева вложка	Полиетиленова тръба с алуминиева вложка	метър	2,53
576	51	Полиетиленова тръба ф26 с лазерно заварена алуминиева вложка	Полиетиленова тръба с алуминиева вложка	метър	3,46
577	52	Полиетиленова тръба ф32 с лазерно заварена алуминиева вложка	Полиетиленова тръба с алуминиева вложка	метър	4,96
578	53	Коляно ППР Ф16	Коляно ППР	брой	0,06
579	54	Коляно ППР Ф20	Коляно ППР	брой	0,13
580	55	Коляно ППР Ф25	Коляно ППР	брой	0,18
581	56	Коляно ППР Ф32	Коляно ППР	брой	0,34
582	57	Коляно ППР Ф40	Коляно ППР	брой	0,58
583	58	Коляно ППР Ф63	Коляно ППР	брой	2,18
584	59	Дъга ППР Ф16	Дъга ППР	брой	0,07
585	60	Дъга ППР Ф20	Дъга ППР	брой	0,15
586	61	Дъга ППР Ф25	Дъга ППР	брой	0,24
587	62	Дъга ППР Ф32	Дъга ППР	брой	0,35
588	63	Дъга ППР Ф40	Дъга ППР	брой	0,58
589	64	Дъга ППР Ф63	Дъга ППР	брой	2,51
590	65	Тетка ППР 16/16/16	Тетка ППР	брой	5,06
591	66	Тетка ППР 20/20/20	Тетка ППР	брой	0,13
592	67	Тетка ППР 25/25/25	Тетка ППР	брой	0,20
593	68	Тетка ППР 32/32/32	Тетка ППР	брой	0,37
594	69	Тетка ППР 40/40/40	Тетка ППР	брой	0,62
595	70	Тетка ППР 63/63/63	Тетка ППР	брой	2,40
596	71	Тапа ППР Ф16	Тапа ППР	брой	0,07
597	72	Тапа ППР Ф20	Тапа ППР	брой	0,13
598	73	Тапа ППР Ф25	Тапа ППР	брой	0,18
599	74	Тапа ППР Ф32	Тапа ППР	брой	0,19
600	75	Тапа ППР Ф40	Тапа ППР	брой	0,25
601	76	Тапа ППР Ф63	Тапа ППР	брой	0,62
602	77	Капа ППР Ф16	Капа ППР	брой	0,04
603	78	Капа ППРФ20	Капа ППР	брой	0,08
604	79	Капа ППР Ф25	Капа ППР	брой	0,10
605	80	Капа ППР Ф32	Капа ППР	брой	0,18
606	81	Капа ППР Ф40	Капа ППР	брой	0,33
607	82	Капа ППР Ф63	Капа ППР	брой	0,96
608	83	Тройник редуция ППР 20 x 16 x 20	Тройник редуция ППР	брой	0,13
609	84	Тройник редуция ППР 25 x 20 x 25	Тройник редуция ППР	брой	0,25
610	85	Тройник редуция ППР 32 x 20 x 32	Тройник редуция ППР	брой	0,33
611	86	Тройник редуция ППР 32 x 25 x 32	Тройник редуция ППР	брой	0,40
612	87	Тройник редуция ППР 40 x 20 x 40	Тройник редуция ППР	брой	0,68
613	88	Тройник редуция ППР 40 x 25 x 40	Тройник редуция ППР	брой	0,68
614	89	Тройник редуция ППР 40 x 32 x 40	Тройник редуция ППР	брой	0,67
615	90	Тройник редуция ППР 63 x 25 x 63	Тройник редуция ППР	брой	2,72
616	91	Тройник редуция ППР 63 x 32 x 63	Тройник редуция ППР	брой	2,71
617	92	Тройник редуция ППР 63 x 40 x 63	Тройник редуция ППР	брой	2,70
618	93	Редуция ППР 20 x 16	Редуция ППР	брой	0,06
619	94	Редуция ППР 25 x 20	Редуция ППР	брой	0,10
620	95	Редуция ППР 32 x 20	Редуция ППР	брой	0,14
621	96	Редуция ППР 32 x 25	Редуция ППР	брой	0,14
622	97	Редуция ППР 40 x 20	Редуция ППР	брой	0,28
623	98	Редуция ППР 40 x 25	Редуция ППР	брой	0,28
624	99	Редуция ППР 40 x 32	Редуция ППР	брой	0,32
625	100	Редуция ППР 63 x 32	Редуция ППР	брой	0,67
626	101	Редуция ППР 63 x 40	Редуция ППР	брой	0,68
627	102	Четирипътник ППР Ф16	Четирипътник ППР	брой	0,17
628	103	Четирипътник ППР Ф20	Четирипътник ППР	брой	0,35
629	104	Четирипътник ППР Ф25	Четирипътник ППР	брой	0,58
630	105	Четирипътник ППР Ф32	Четирипътник ППР	брой	0,59
631	106	Четирипътник ППР Ф40	Четирипътник ППР	брой	1,03
632	107	Четирипътник ППР Ф63	Четирипътник ППР	брой	4,67
633	108	Коляно 90° ППР ф20 М / Ж	Коляно 90° ППР	брой	1,43
634	109	Коляно 90° ППР ф25 М / Ж	Коляно 90° ППР	брой	2,20
635	110	Коляно за полиетиленова тръба с лазерно заварена AL вложка Ф16	Коляно за полиетиленова тръба с AL вложка	брой	1,25
636	111	Коляно за полиетиленова тръба с лазерно заварена AL вложка Ф20	Коляно за полиетиленова тръба с AL вложка	брой	1,40
637	112	Коляно за полиетиленова тръба с лазерно заварена AL вложка Ф26	Коляно за полиетиленова тръба с AL вложка	брой	1,78
638	113	Коляно за полиетиленова тръба с лазерно заварена AL вложка Ф32	Коляно за полиетиленова тръба с AL вложка	брой	2,31

677	152	Преход с външна месингова резба ППР 25 x 3/4"	Преход с външна месингова резба	брой	2,07
678	153	Преход с външна месингова резба ППР 32 x 1"	Преход с външна месингова резба	брой	3,31
679	154	Преход с външна месингова резба ППР 63 x 2"	Преход с външна месингова резба	брой	18,43
680	155	Преход с вътрешна месингова резба ППР 20 x 1/2"	Преход с вътрешна месингова резба	брой	1,08
681	156	Преход с вътрешна месингова резба ППР 20 x 3/4"	Преход с вътрешна месингова резба	брой	1,82
682	157	Преход с вътрешна месингова резба ППР 25 x 1/2"	Преход с вътрешна месингова резба	брой	1,25
683	158	Преход с вътрешна месингова резба ППР 25 x 3/4"	Преход с вътрешна месингова резба	брой	1,82
684	159	Преход с вътрешна месингова резба ППР 32 x 1"	Преход с вътрешна месингова резба	брой	2,71
685	160	Преход с вътрешна месингова резба ППР 63 x 2"	Преход с вътрешна месингова резба	брой	14,13
686	161	Коляно 90° за стена с вътрешна месингова резба ППР 20 x 1/2"	Коляно 90° за стена с вътрешна резба ППР	брой	1,11
687	162	Коляно 90° за стена с вътрешна месингова резба ППР 25 x 1/2"	Коляно 90° за стена с вътрешна резба ППР	брой	1,65
688	163	Универсален комплект за батерия ППР 2x20x1/2"	Универсален комплект за батерия ППР	брой	3,37
689	164	Универсален комплект за батерия ППР 2x25x1/2"	Универсален комплект за батерия ППР	брой	6,29
690	165	Тапа с пластмасова резба ППР 1/2"	Тапа с пластмасова резба ППР	брой	0,23
691	166	Холендър ППР с външна месингова резба Ф20/1/2"	Холендър ППР с външна резба	брой	4,92
692	167	Холендър ППР с външна месингова резба Ф25/3/4"	Холендър ППР с външна резба	брой	6,06
693	168	Холендър ППР с външна месингова резба Ф32/1"	Холендър ППР с външна резба	брой	9,42
694	169	Холендър ППР с външна месингова резба Ф40/ 1 1/4"	Холендър ППР с външна резба	брой	15,50
695	170	Холендър ППР с вътрешна месингова резба Ф20/1/2"	Холендър ППР с вътрешна резба	брой	4,70
696	171	Холендър ППР с вътрешна месингова резба Ф25/3/4"	Холендър ППР с вътрешна резба	брой	5,96
697	172	Холендър ППР с вътрешна месингова резба Ф32/1"	Холендър ППР с вътрешна резба	брой	8,21
698	173	Холендър ППР с вътрешна месингова резба Ф40/ 1 1/4"	Холендър ППР с вътрешна резба	брой	14,96
699	174	Муфа ППР Ф16	Муфа ППР	брой	0,07
700	175	Муфа ППР Ф20	Муфа ППР	брой	0,08
701	176	Муфа ППР Ф25	Муфа ППР	брой	0,12
702	177	Муфа ППР Ф32	Муфа ППР	брой	0,23
703	178	Муфа ППР Ф40	Муфа ППР	брой	0,39
704	179	Муфа ППР Ф63	Муфа ППР	брой	2,92
705	180	Скоба за ППР тръба Ф16	Скоба за тръба	брой	0,07
706	181	Скоба за ППР тръба Ф20	Скоба за тръба	брой	0,08
707	182	Скоба двойна за ППР тръба Ф20	Скоба двойна за тръба	брой	0,13
708	183	Скоба за ППР тръба Ф25	Скоба за тръба	брой	0,10
709	184	Скоба двойна за ППР тръба Ф25	Скоба двойна за тръба	брой	0,17
710	185	Скоба за ППР тръба Ф32	Скоба за тръба	брой	0,21
711	186	Скоба двойна за ППР тръба Ф32	Скоба двойна за тръба	брой	0,25
712	187	Скоба за ППР тръба Ф40	Скоба за тръба	брой	0,23
713	188	Скоба за ППР тръба Ф63	Скоба за тръба	брой	0,43
714	189	Изолация за ППР тръби ф16	Изолация за ППР тръби	метър	0,32
715	190	Изолация за ППР тръби ф20	Изолация за ППР тръби	метър	0,32
716	191	Изолация за ППР тръби ф25	Изолация за ППР тръби	метър	0,37
717	192	Изолация за ППР тръби ф40	Изолация за ППР тръби	метър	0,59
718	193	Изолация за ППР тръби ф63	Изолация за ППР тръби	метър	1,72
719	194	Ексцентрик поцинкован за смесителна батерия (бъбрек)	Ексцентрик за смесителна батерия	брой	1,68
720	195	Кръстач ъглов поцинкован с вътрешни резби 1/2"	Кръстач ъглов с вътрешни резби	брой	2,33
721	196	Кръстач ъглов поцинкован с вътрешни резби 3/4"	Кръстач ъглов с вътрешни резби	брой	3,55
722	197	Кръстач ъглов поцинкован с вътрешни резби 1"	Кръстач ъглов с вътрешни резби	брой	4,18
723	198	Кръстач ъглов поцинкован с вътрешни резби 1 1/2"	Кръстач ъглов с вътрешни резби	брой	10,48
724	199	Кръстач ъглов поцинкован с вътрешни резби 2"	Кръстач ъглов с вътрешни резби	брой	15,92
725	200	Коляно поцинковано 1/2"	Коляно поцинковано	брой	0,48
726	201	Коляно поцинковано 3/4"	Коляно поцинковано	брой	0,55
727	202	Коляно поцинковано 1"	Коляно поцинковано	брой	0,92
728	203	Коляно поцинковано 1 1/2"	Коляно поцинковано	брой	2,81
729	204	Коляно поцинковано 2"	Коляно поцинковано	брой	3,25
730	205	Коляно нипел поцинковано 1/2"	Коляно нипел поцинковано	брой	0,49
731	206	Коляно нипел поцинковано 3/4"	Коляно нипел поцинковано	брой	0,71
732	207	Коляно нипел поцинковано 1"	Коляно нипел поцинковано	брой	1,20
733	208	Коляно нипел поцинковано 1 1/2"	Коляно нипел поцинковано	брой	2,92
734	209	Коляно нипел поцинковано 2"	Коляно нипел поцинковано	брой	4,05
735	210	Тройник поцинкован 1/2"	Тройник поцинкован	брой	0,56
736	211	Тройник поцинкован 3/4"	Тройник поцинкован	брой	0,92
737	212	Тройник поцинкован 1"	Тройник поцинкован	брой	1,37
738	213	Тройник поцинкован 1 1/2"	Тройник поцинкован	брой	3,50
739	214	Тройник поцинкован 2"	Тройник поцинкован	брой	5,17

740	215	Коляно нипел цоцинковано 1/2"	Коляно нипел цоцинковано	брой	0,49
741	216	Коляно нипел цоцинковано 3/4"	Коляно нипел цоцинковано	брой	0,71
742	217	Коляно нипел цоцинковано 1"	Коляно нипел цоцинковано	брой	1,20
743	218	Коляно нипел цоцинковано 1 1/2"	Коляно нипел цоцинковано	брой	2,92
744	219	Коляно нипел цоцинковано 2"	Коляно нипел цоцинковано	брой	4,05
745	220	Муфа редукция цоцинкована 3/4x1/2"	Муфа редукция цоцинкована	брой	1,03
746	221	Муфа редукция цоцинкована 1x1/2"	Муфа редукция цоцинкована	брой	1,42
747	222	Муфа редукция цоцинкована 1x1/4"	Муфа редукция цоцинкована	брой	1,50
748	223	Муфа редукция цоцинкована 2x1 1/2"	Муфа редукция цоцинкована	брой	7,05
749	224	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован 3/4x1/2"	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован	брой	0,56
750	225	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован 1x1/2"	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован	брой	0,73
751	226	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован 1x1/4"	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован	брой	0,75
752	227	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован 2x1 1/2"	Вътрешен редуциран нипел цоцинкован	брой	2,45
753	228	Вътрешен редуциран нипел хром 3/8-1/2	Вътрешен редуциран нипел хром	брой	0,48
754	229	Вътрешен редуциран нипел хром 1-3/4	Вътрешен редуциран нипел хром	брой	1,92
755	230	Капа цоцинкована 1/2"	Капа цоцинкована	брой	0,49
756	231	Капа цоцинкована 3/4"	Капа цоцинкована	брой	0,56
757	232	Капа цоцинкована 1"	Капа цоцинкована	брой	0,64
758	233	Капа цоцинкована 1 1/2"	Капа цоцинкована	брой	1,31
759	234	Капа цоцинкована 2"	Капа цоцинкована	брой	2,49
760	235	Тапа цоцинкована 1/2"	Тапа цоцинкована	брой	0,35
761	236	Тапа цоцинкована 3/4"	Тапа цоцинкована	брой	0,41
762	237	Тапа цоцинкована 1"	Тапа цоцинкована	брой	0,48
763	238	Тапа цоцинкована 1 1/2"	Тапа цоцинкована	брой	0,99
764	239	Тапа цоцинкована 2"	Тапа цоцинкована	брой	1,91
765	240	Нипел цоцинкован 1/2"	Нипел цоцинкован	брой	0,48
766	241	Нипел цоцинкован 3/4"	Нипел цоцинкован	брой	0,79
767	242	Нипел цоцинкован 1"	Нипел цоцинкован	брой	0,85
768	243	Нипел цоцинкован 1 1/2"	Нипел цоцинкован	брой	1,43
769	244	Нипел цоцинкован 2"	Нипел цоцинкован	брой	2,63
770	245	Муфа цоцинкована 1/2"	Муфа цоцинкована	брой	0,46
771	246	Муфа цоцинкована 3/4"	Муфа цоцинкована	брой	0,61
772	247	Муфа цоцинкована 1"	Муфа цоцинкована	брой	0,79
773	248	Муфа цоцинкована 1 1/2"	Муфа цоцинкована	брой	1,71
774	249	Муфа цоцинкована 2"	Муфа цоцинкована	брой	2,63
775	250	Холендър цоцинкован 1/2"	Холендър цоцинкован	брой	2,28
776	251	Холендър цоцинкован 3/4"	Холендър цоцинкован	брой	2,58
777	252	Холендър цоцинкован 1"	Холендър цоцинкован	брой	3,00
778	253	Холендър цоцинкован 1 1/2"	Холендър цоцинкован	брой	5,88
779	254	Холендър цоцинкован 1 1/4"	Холендър цоцинкован	брой	7,53
780	255	Холендър цоцинкован 2"	Холендър цоцинкован	брой	9,58
781	256	Кран спирателен метален сферичен, 1/2"	Кран спирателен метален сферичен	брой	3,50
782	257	Кран спирателен метален сферичен, 3/4"	Кран спирателен метален сферичен	брой	4,03
783	258	Кран спирателен метален сферичен, 1"	Кран спирателен метален сферичен	брой	11,18
784	259	Кран спирателен метален сферичен, 2"	Кран спирателен метален сферичен	брой	26,67
785	260	Кран спирателен метален шибърен, 1/2" с обезвъздушител	Кран спирателен метален шибърен с обезвъздушител	брой	7,92
786	261	Кран спирателен метален шибърен, 3/4" с обезвъздушител	Кран спирателен метален шибърен с обезвъздушител	брой	9,11
787	262	Кран спирателен метален шибърен, 1" с обезвъздушител	Кран спирателен метален шибърен с обезвъздушител	брой	11,18
788	263	Кран спирателен метален шибърен, 2" с обезвъздушител	Кран спирателен метален шибърен с обезвъздушител	брой	27,50
789	264	Кран спирателен пожарен, месинг, 2" /тип "Щорц" и резба/	Кран спирателен пожарен	брой	30,83
790	265	Кран парно 1/2" ъглов	Кран парно ъглов	брой	6,58
791	266	Кран парно 1/2" прав	Кран парно ъглов	брой	6,58
792	267	Подов сифон с долно оттичане и алуминиева решетка /никел/ квадратна 100/100мм ф50	Подов сифон с долно оттичане и алуминиева решетка	брой	3,19
793	268	Рогов сифон със странично оттичане и алуминиева решетка /никел/ квадратна 100/100мм ф50	Рогов сифон със странично оттичане и алуминиева решетка	брой	3,10
794	269	Тръба полиетиленова за вода Ф20 PN16	Тръба полиетиленова	метър	0,32
795	270	Тръба полиетиленова за вода Ф25 PN16	Тръба полиетиленова	метър	0,55
796	271	Тръба полиетиленова за вода Ф32 PN16	Тръба полиетиленова	метър	0,55
797	272	Тръба полиетиленова за вода Ф63 PN16	Тръба полиетиленова	метър	2,42
798	273	Кран полиетиленов сферичен ф20	Кран полиетиленов сферичен	брой	13,18
799	274	Кран полиетиленов сферичен ф25	Кран полиетиленов сферичен	брой	14,96
800	275	Кран полиетиленов сферичен ф32	Кран полиетиленов сферичен	брой	14,95
801	276	Кран полиетиленов сферичен ф63	Кран полиетиленов сферичен	брой	31,17

802	277	Тапа полиетиленова ф20	Тапа полиетиленова	брой	1,03
803	278	Тапа полиетиленова ф25	Тапа полиетиленова	брой	1,74
804	279	Тапа полиетиленова ф32	Тапа полиетиленова	брой	1,74
805	280	Тапа полиетиленова ф63	Тапа полиетиленова	брой	3,37
806	281	Нипел женски полиетиленов за тръба ф63x2"	Нипел полиетиленов за тръба	брой	14,95
807	282	Нипел женски полиетиленов за тръба ф32x1"	Нипел полиетиленов за тръба	брой	6,01
808	283	Нипел женски полиетиленов за тръба ф25x3/4"	Нипел полиетиленов за тръба	брой	3,37
809	284	Нипел мъжки полиетиленов за тръба ф63x2"	Нипел полиетиленов за тръба	брой	19,18
810	285	Нипел мъжки полиетиленов за тръба ф32x1"	Нипел полиетиленов за тръба	брой	7,47
811	286	Нипел мъжки полиетиленов за тръба ф25x3/4"	Нипел полиетиленов за тръба	брой	3,75
812	287	Коляно полиетиленово ф20	Коляно полиетиленово	брой	2,08
813	288	Коляно полиетиленово ф25	Коляно полиетиленово	брой	2,08
814	289	Коляно полиетиленово ф32	Коляно полиетиленово	брой	2,61
815	290	Коляно полиетиленово ф63	Коляно полиетиленово	брой	7,50
816	291	Съединител полиетиленов ф20	Съединител полиетиленов	брой	2,06
817	292	Съединител полиетиленов ф25	Съединител полиетиленов	брой	2,06
818	293	Съединител полиетиленов ф32	Съединител полиетиленов	брой	2,64
819	294	Съединител полиетиленов ф63	Съединител полиетиленов	брой	8,08
820	295	Тоалетно седало керамично със задно оттичане	Тоалетно седало със задно оттичане	брой	29,04
821	296	Тоалетно седало керамично с долно оттичане	Тоалетно седало с долно оттичане	брой	31,46
822	297	Комплект за монтаж на тоалетна чиния	Комплект за монтаж на тоалетна чиния	брой	0,56
823	298	Гъвкава тръба за тоалетна чиния за тръба ф110/25-40см	Гъвкава тръба за тоалетна чиния	брой	2,97
824	299	Универсален удължител за тоалетна чиния за тръба ф110 прав	Универсален удължител за тоалетна чиния	брой	1,65
825	300	Универсален удължител за тоалетна чиния за тръба ф110 ексцентричен	Универсален удължител за тоалетна чиния	брой	1,98
826	301	Универсален удължител за тоалетна чиния за тръба ф110 S-образен	Универсален удължител за тоалетна чиния	брой	9,79
827	302	Капак за тоалетно седало	Капак за тоалетно седало	брой	6,97
828	303	Тоалетно казанче стенно за външен монтаж с една степен	Тоалетно казанче стенно за външен монтаж	брой	23,08
829	304	Глава за батерия (кекла)	Глава за батерия	брой	1,48
830	305	Гъвкава връзка МЖ 1/2" - 30мм	Гъвкава връзка	брой	2,17
831	306	Гъвкава връзка МЖ 1/2" - 40мм	Гъвкава връзка	брой	2,27
832	307	Гъвкава връзка МЖ 1/2" - 50мм	Гъвкава връзка	брой	2,38
833	308	Гъвкава връзка МЖ 1/2" - 60мм	Гъвкава връзка	брой	2,49
834	309	Гъвкава връзка ЖЖ 1/2" - 30мм	Гъвкава връзка	брой	1,98
835	310	Гъвкава връзка ЖЖ 1/2" - 40мм	Гъвкава връзка	брой	2,08
836	311	Гъвкава връзка ЖЖ 1/2" - 50мм	Гъвкава връзка	брой	2,18
837	312	Гъвкава връзка ЖЖ 1/2" - 60мм	Гъвкава връзка	брой	2,31
838	313	Батерия смесителна за мивка	Батерия смесителна за мивка	брой	20,97
839	314	Мивка фаянс малък формат	Мивка фаянс малък формат	брой	24,20
840	315	Мивка фаянс среден формат	Мивка фаянс среден формат	брой	25,41
841	316	Мивка фаянс голям формат	Мивка фаянс голям формат	брой	26,64
842	317	Комплект за монтаж на мивка фаянс	Комплект за монтаж на мивка фаянс	брой	1,33
843	318	Пластмасов сифон за мивка гъвкав с изход ф32мм	Пластмасов сифон за мивка гъвкав	брой	3,36
844	319	изход 32мм	Пластмасов сифон за мивка	брой	3,63
845	320	Водомер 5 м3	Водомер	брой	39,33
846	321	Водомер 20 м3	Водомер	брой	190,30
847	322	Кран ППР ф20мм	Кран ППР	брой	6,23
848	323	Кран ППР ф25мм	Кран ППР	брой	6,60
849	324	Кран ППР ф32мм	Кран ППР	брой	8,58
850	325	Кран ППР ф40мм	Кран ППР	брой	10,45
851	326	Ъглов кран за тоалетно казанче	Ъглов кран за тоалетно казанче	брой	2,02

ДЛЪЖНОСТНИ ЛИЦА:

1.
/инж. Георги Цонев/

2.
/Катя Илиева/

3.
/инж. Пламен Цанков/