



ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА

3200 Бяла Слатина, ул. "Климент Охридски" 68; Кмет : 0915/8-20-11; факс: 0915/8-29-14
e-mail: bslatina@mail.bg; www.byala-slatina.com

ДОГОВОР ЗА СЪТРУДНИЧЕСТВО

№... Р204-343/14.11.2014г. ...

Днес, 12.11.2014 г., в гр. София, между:

1. Фонд "Социална закрила" със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. "Триадица" № 2, БУЛСТАТ 176162059, представляван от Марина Сарадинова – изпълнителен директор и Айтен Ахмедова – главен счетоводител, наричан за краткост **ПЪРВА СТРАНА - ИНВЕСТИТОР**,
2. **ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА**, със седалище и адрес на управление: гр. Бяла Слатина, ул. "Климент Охридски" № 68, БУЛСТАТ 000193058, Дан. № ВГ 000193058, представлявана от инж. Иво Ценов Цветков - Кмет на Община Бяла Слатина и Татяна Иванова Пеняшка – Директор Дирекция „Бюджет и счетоводство“, наричана за краткост **ВТОРА СТРАНА – ВЪЗЛОЖИТЕЛ и СЪИНВЕСТИТОР**

И

3. „Топлогаз инженеринг“ ЕООД, регистрирано по ф. д. 1006 по описа на Плевенски окръжен съд за 2003 г., със седалище и адрес на управление: гр. Плевен, ул. "Русе" №19, ет.3, БУЛСТАТ: 114614447, банкова сметка: сл. 72 и сл. 74 от ДОПК, във врезка с сл. 228 от 30П представлявано от Николай Гергов Джибирски, в качеството му на Управител, наричано за краткост **ТРЕТА СТРАНА - ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

се подписа настоящият договор за сътрудничество при следните условия:

І. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл. 1. С този договор страните се уговарят да извършват в общ интерес следната дейност: изпълнение на строително-ремонтни работи по проект "Извършване на строително-монтажни дейности по проект «Енергоспестяваща мярка – Слънчеви панели за БГВ на Дом за стари хора, село Попица, община Бяла Слатина, кв.95, УПИ II» – Община Бяла Слатина» съгласно количествено-стойностна сметка на Възложителя-съинвеститор и офертата на Изпълнителя, неразделна част от настоящия договор.

Чл. 2. Всяка страна ще осъществява посочената в чл. 1 дейност от свое име и за своя сметка при реда и условията на настоящия договор.

Чл. 3. За уреждането на възникнали отношения по повод на извършваната дейност страните по договора могат да сключват допълнителни споразумения, които се явяват неразделна част от настоящия договор.

Всички подписи в настоящия договор са законни, съгласно чл. 2 ал. 2 т. 5 от ЗЛД.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.4. Общата стойност на договорените за изпълнение работи възлиза **26 033.76 лв.** (двадесет и шест хиляди тридесет и три лева и седемдесет и шест стотинки) с ДДС, и са платими както следва:

1. Първата страна – Инвеститор, разплаща извършени строително - монтажни работи на стойност **20 249, 06 лв.**(двадесет хиляди двеста четиридесет и девет лева и шест стотинки) с включен ДДС ;
2. Втората страна Възложител и Съинвеститор, разплаща извършени строително - монтажни работи на стойност **5 784, 70 лв.** (пет хиляди седемстотин осемдесет и четири лева и седемдесет стотинки) с включен ДДС.

Чл.5. Цената е формирана в съответствие с количествено-стойностна сметка от предложението на **Изпълнителя**, която е неразделна част от настоящия договор.

Чл.6. Единичните цени, предвидени в количествено-стойностната сметка, по които ще се извършва плащането са твърди и не подлежат на промяна.

Чл.7./1/ Първата страна - **Инвеститор** ще разплаща извършените строително - монтажни работи в лева, по банков път, по посочената сметка на **Изпълнителя** по следния ред:

1. отчитането на изпълнените СМР се извършва с представяне на акт за установяване на извършените и подлежащи на заплащане СМР /Приложение 3/, протокол за фактическо приключване на СМР/РСМР /Приложение 4/, протокол за съответствие на доставени/вложени материали на обекта по време на изпълнението на видовете СМР /Приложение 7/, Сертификат за произход на вложените материали и Акт за установяване на всички видове СМР/СРР/КРР, подлежащи на закриване /Приложение 6/, които се представят с придружително писмо на **Инвеститора** и **Възложителя-Съинвеститор**. **Възложителя-Съинвеститор** или упълномощено от него физическо или юридическо лице, изпълняващо функциите на инвеститорски контрол проверява извършените СМР на място, след което оформя и подписва горесцитираните документи и в пет дневен срок от датата на получаването им ги изпраща на **Инвеститора за проверка и подпис**. Представител на **Инвеститора** проверява представените строителни книжа, актове, протоколи и финансово – счетоводни документи, извършва проверка на място, след което подписва акта за установяване на извършените и подлежащи на заплащане СМР и протокола за фактическо приключване на СМР/РСМР.

След подписването на акта за установяване на извършените и подлежащи на заплащане СМР и протокола за фактическо приключване на СМР/РСМР, изпълнителят издава фактура за изпълнените СМР с получател ФСЗ.

2. Разплащането на извършените и отчетени по горепосочените актове в ал. 1, т. 1 се извършва в срок от двадесет работни дни, считано от получаването на издадената от страна на изпълнителя фактура.

/2/ Подписаните двустранни протоколи се считат за окончателни и всички последвали корекции в тях са недействителни.

/3/ Когато обекта се финализира, замразява или спира Първата страна - **Инвеститор** заплаща на **Изпълнителя** извършените към момента СМР.

III. СРОК НА ДОГОВОРА

Чл.8. Срокът за изпълнение на настоящия договор е до 27.11.2014 г., съгласно предложението на Изпълнителя, считано от датата на подписване на договора.

Чл.9. Срокът регламентиран в чл. 8 може да се коригира от страните след сключването на допълнително договорно споразумение между тях, при промяна предмета на настоящия договор, действие на форсмажорни условия или други случаи.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИНВЕСТИТОРА

Чл.10. **Инвеститорът** има право:

а) да проверява представените от Изпълнителя и Възложителя строителни книжа и разплащателни документи;

б) да откаже да заплати изпълнени СМР, които не съответстват на посоченото в офертата, не отговарят на изискванията на действащото законодателство, не отговарят на изискванията за качество на вложените материали и изделия, или не са придружени с необходимите строителни книжа.

Чл.11. **Инвеститорът** се задължава:

а) да проверява законосъобразността на представените книжа и разплащателни документи за извършване на СМР;

б) да заплати извършените СМР в срок и по цена, съгласно условията на този договор и предложението на Изпълнителя.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ И СЪИНВЕСТИТОР

Чл.12. **Възложителят и Съинвеститор** има право:

а) да проверява представените от Изпълнителя строителни книжа и разплащателни документи;

б) да откаже да приеме изпълнените СМР, които не съответстват на посоченото в офертата, не отговарят на изискванията на действащото законодателство, не отговарят на изискванията за качество на вложените материали и изделия, или не са придружени с необходимите строителни книжа;

Чл.13./1/ **Възложителят и Съинвеститор** се задължава:

1. да заплати извършените СМР в срок и по цена, съгласно условията на този договор и предложението на Изпълнителя.

2. да предаде на Изпълнителя на следващия ден след подписването на договора строителната площадка на обекта в състояние, позволяващо извършването на договорените СМР;

3. в срок от 2 /два/ дни след подписване на договора да съобщи на Изпълнителя трите имена на длъжностните лица с които ще се контактува официално по въпроси, свързани с изпълнението на договора;

4. да приеме извършените СМР с акт за установяване на извършените и подлежащи на заплащане СМР и протокол за фактическо приключване на СМР/ПСМР /по образец на ФСЗ/;

5. да контролира законосъобразното започване и извършване на СМР;
6. да не променя предназначението и да не извършва разпоредителни сделки с недвижимия имот, в който се извършват договорените в настоящия договор СМР за срок от три години;

/2/ При неспазване на клаузата по ал.1, т. 6, **Възложителят и Съинвеститор** заплаща на **Инвеститора** неустойка в трикратния размер на извършеното финансиране по настоящият договор.

/3/ Да осигури средства за своя сметка (извън собствения принос от 10%) за изпълнението на непредвидени видове СМР/СРР, без които е невъзможно реализирането на обекта и изпълнението на последващи видове работи предмет на този договор.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.14. **Изпълнителят** има право да получи стойността на извършените СМР в размер, по начин и срокове, определени в настоящия договор, при условие че е изпълнил добросъвестно всички условия в него.

Чл.15. **Изпълнителят** е длъжен:

а) да изпълни възложеното с настоящия договор съгласно приложената количествено-стойностна сметка, като стриктно спазва изискванията на ЗУТ и действащите в Република България нормативни документи за отрасъла "Строителство";

б) да спазва указанията на **Инвеститора и Възложителя - Съинвеститор**, освен ако са в нарушение на строителните правила и нормативи или водят до съществено отклонение от поръчката;

в) да влага при изпълнението материали и изделия, които отговарят на действащите стандарти, като представя необходимите документи и сертификати за качество;

г) да съставя актове и протоколи по време на строителството, съгласно наредбите на ЗУТ и да ги предава на **Възложителя - Съинвеститор**;

д) да осигури Заповедна книга на обекта за вписване от страна на **Възложителя - Съинвеститор** на заповеди, изисквания, забележки, промени по възложените СМР и др.;

е) да изпълни предмета на настоящия договор в договорения срок;

ж) да осигурява охрана на обекта до подписване на окончателния протокол;

з) да предаде на **Възложителя - Съинвеститор** извършените работи с окончателен протокол за фактическо приключване на СМР/СРМР;

и) да отстранява за своя сметка появилите се недостатъци, установени при извършване на работите или по-късно появили се скрити недостатъци в рамките на гаранционните срокове;

й) да опазва имуществото на **Възложителя - Съинвеститор**, до което има достъп по време на изпълнението;

к) в случай на увреждане по вина на **Изпълнителя** на съществуващи съоръжения и комуникации, разходите по възстановяването им са за негова сметка;

л) да спазва всички норми и изисквания по безопасност и охрана на труда, да провежда инструктаж и обучение на персонала.

чл.16. **Възложителя - Съинвеститор** следи стриктно за спазване на горните изисквания и е длъжен в 7-дневен срок от установяване на неспазването им, веднага да предприеме мерки за писменото уведомяване на изпълнителя за отстраняването им в срок.

VII. ГАРАНЦИИ И ОТГОВОРНОСТИ

Чл.17. При забавено изпълнение или неизпълнение на задълженията си по този договор, неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 0,5 % за всеки просрочен ден върху размера на договорената стойност, но не повече от 20 % от същата.

Чл.18. /1/ Изпълнителя гарантира извършването на възложената му с този договор задача, съгласно изискванията на действащата нормативна уредба в отрасъл "Строителство".

/2/ Гаранционните срокове на извършените строително – монтажни работи се определят съгласно чл.20 от Наредба №2 за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строително – монтажни работи, съоръжения и строителни обекти от 31.07.2003 г.

VIII. РАЗРЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

Чл.19. Двете страни се задължават първоначално да решават споровете си по пътя на преговорите.

Чл.20. Споровете се решават от ръководствата на страните в срок до 3 /три/ работни дни от възникването им. При невъзможност за постигане на съгласие, спорът се отнася за решаване в съда.

IX. ИЗКЛЮЧИТЕЛНИ ФОРСМАЖОРНИ УСЛОВИЯ

Чл.21. Страните по този договор не си дължат взаимно обезщетение за неизпълнение на своите задължения, които са пряка и непосредствена последица от действие на форсмажорни обстоятелства.

X. ДОПЪЛНИТЕЛНИ УСЛОВИЯ

Чл.22. При промяна в условията на настоящия договор, дължащи се на изменения в законови разпоредби и нормативни актове, страните сключват допълнително споразумение.

Чл.23. Всички въпроси неуредени с настоящия договор се решават в съответствие с действащата нормативна уредба и спазвайки принципите на взаимна изгода.

Чл.24. Действието на настоящия договор се прекратява:

а) по взаимно съгласие;

б) с изтичане на срока;

в) с изпълнение на поръчката;

г) при настъпване на обективна невъзможност за изпълнението на поръчката;

д) с оттеглянето на поръчката от Инвеститора или Възложителя - Съинвеститор;

Чл.25. Когато изпълнението на поръчката стане невъзможно, както и когато Възложителя - съинвеститор оттегли поръчката, той изплаща на Изпълнителя частта от уговореното възнаграждение, съответстваща на степента на изпълнение на поръчката, както и пълно обезщетение за направените разноски.

Настоящия договор се състави в 4 /четири/ еднообразни екземпляра – 2 екземпляра за Фонда и по един за другите две страни.

Неразделна част от настоящия договор са:

1. Количествено-стойностна сметка;
2. Подробна количествено – стойностна сметка;
3. Акт за установяване на извършените и подлежащи на заплащане СМР;
4. Акт за установяване на всички видове СМР/СРР/КРР, подлежащи на закриване;
5. Протокол за фактическо приключване на СМР/РСМР;
6. Протокол за съответствие на доставени/вложени материали на обекта по време на изпълнението на видовете СМР;
7. Копие на Заповед, издадена от възложителя-съинвеститор за определяне на лицата за участие в инвестиционния процес и приемане на обекта, с приложен списък към нея по образец;
8. Сертификат за произход на вложените материали;
9. Финансово и техническо предложение на Изпълнителя

ЗА ИНВЕСТИТОРА,

**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ФОНД
"СОЦИАЛНА ЗАКРИЛА":**

Марина Сарадинова

Айтен Ахмедова – главен счетоводител

СЪИНВЕСТИТОР,

инж. Иво Ценов Цветков

Кмет на Община Бяла Слатина

Татяна Иванова Пеняшка
Директор Дирекция „Бюджет и счетоводство“

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ,

„Топлогаз инженеринг“ ЕООД

УПРАВИТЕЛ: Николай Гергов Джибирски:

Съгласувал,

..... – предварителен контрол

..... – консултант на ФСЗ

Изготвил,

..... – юриконсулт на ФСЗ

Всички подписи в настоящия договор са защитени,
съгласно чл. 2, ал. 2 т. 5 от ЗЛПД

Възложител - Съинвеститор: Община Бяла Слатина

Договор:

Изпълнител: "Топлогаз инженеринг" ЕООД

Обект : Енергоспестяваща мярка-Стънчеви панели за БГВ на Дом за стари хора село Попица, общ. Б. Слатина, кв. 95, УПИ II

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Шифър/код на видовете СМР(анализи на единични цени)	Вид работа	Мерна единица	Количество	Единична цена	Част Материали		Обща стойност
						Единична цена на материала	Обща стойност на материала	
1		2	3	4	5	6	7=4x6	8=4x5
1	Анализ 1	Дост. и монтаж на слънчев селективен колектор с площ 2.15 м2, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	25	536,17	462,00	11550,00	13404,25
2	Анализ 2	Дост. и монтаж на помпена група с помпа за слънчева инсталация с дебит 600 л на час, напор 6 м. в. с. спирателна арматура, възвратен вентил и филтър, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	5	348,96	279,28	1396,40	1744,80
3	Анализ 3	Дост. и монтаж на разширителен съд 50 л, тройници, адаптори, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	5	105,90	70,00	350,00	529,50
4	Анализ 4	Дост. и монтаж предпазен вентил ф1/2 и 3.5 бага, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	5	13,26	8,63	43,15	66,30
5	Анализ 5	Дост. и монтаж на автоматичен обезвъздушител с възвратна клапа ф1/2, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	5	18,80	14,99	74,95	94,00
6	Анализ 6	Дост. и монтаж на контролер за управление на слънчевата инсталация с кабели и контактен термометър, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	5	512,50	378,00	1890,00	2562,50
7	Анализ 7	Дост. и монтаж на стойки за 5 бр. слънчеви колектори	бр.	5	103,16	61,00	305,00	515,80
8	Анализ 8	Дост. и монтаж на помпа за допълване, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	5	63,69	48,00	240,00	318,45
9	Анализ 9	Дост. и монтаж на гъвкави неръждаеми стоманени тръби, фитинги за соларната инсталация и топлоизолация, вкл.хидравл.проба и наладка	м	125	8,23	7,01	876,25	1028,75
10	Анализ 10	Дост. и монтаж на ПЕ тръби с алуминиева вложка, фитинги за соларната инсталация и топлоизолация, вкл.хидравл.проба и наладка	м	150	3,10	2,16	324,00	465,00
11	Анализ 11	Дост. и вливане на пропилен гликол, вкл.хидравл.проба и наладка	л	125	5,37	4,52	565,00	671,25
12	Анализ 12	Дост. и монтаж на холендери ф 1/2, вкл.хидравл.проба и наладка	бр.	40	5,40	3,70	148,00	216,00
13	Анализ 13	Пробиване на отвори в бетонна плоча ф 20	бр.	20	1,09	0,00	0,00	21,80
14	Анализ 14	Дост. и монтаж на скоби за укрепване на медни тръби	бр.	120	0,40	0,20	24,00	48,00
15	СЕК 20.075	Възстановяване на развален гипскартон за тръбния път на соларните инсталации	бр.		2,80	1,72	5,16	8,40
		Непредвидени разходи						0,00

Обща стойност: 17791,91 21694,80

ДДС: 3558,38 4338,96

Обща стойност с ДДС: 21350,29 26033,76

Процент на ст-та на м-лите: 82,00%

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

(име, подпис и печат)

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Николай Димитров
(име, подпис и печат)

Възложител - Съинвеститор: Община Бяла Слатина
 Обект: Енергоспестяваща мярка-Слънчеви панели за БГВ на Дом за стари хора село Попица, общ. Б. Слатина, кв. 95, УПИ II
 Местонахождение на обекта: Дом за стари хора село Попица, общ. Б. Слатина, кв. 95, УПИ II

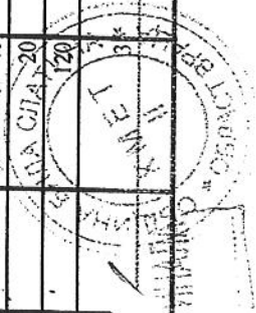
Договор:

Изпълнител: "Топлогаз инженеринг"

Консултант, упражняващ строителен надзор:

ПОДРОБНА КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№	Позиция в КСС	Вид СМР/СРР/КРР	Единична мярка	Ширина (м)	Дължина (м)	Височина (м)	Брой подобни части	Общо	Количество по договор	Надвисени количества по договор
1	2	3	4	5	6	7	8	9 = (5 x 6 x 7 x 8)	10	11
1	1	Слънчев селективен колектор с площ 2.15 м2	бр.				25		25	
2	2	Помпена група с помпа за слънчева инсталация с дебит 600 л на час, напор 6 м. в. с. спирателна арматура, възвратен вентил и филтър	бр.				5		5	5
3	3	Разширителен съд 50 л, тройници, адаптори	бр.				5		5	5
4	4	Предпазен вентил ф 1/2 и 3.5 бага	бр.				5		5	5
5	5	Автоматичен обезвъздушител с възвратна клапа ф1/2	бр.				5		5	5
6	6	Контролер за управление на слънчевата инсталация с кабели и контактен термометър	бр.				5		5	
7	7	Стойки за 5 бр. слънчеви колектори	бр.				5		5	5
8	8	Помпа за допълване	бр.				5		5	5
9	9	Гъвкави нерждаеми стоманени тръби, фитинги за соларната инсталация и топлоизолация	м				125		125	125
10	10	ПЕ тръби с алуминиева вложка, фитинги за соларната инсталация и топло-изолация	м				150		150	150
11	11	Пропилен гликол	л				125		125	125
12	12	Холедери ф1/2	бр.				40		40	40
13	13	Пробиване на отвори в бетонна плоча ф20	бр.				20		20	20
14	14	Скоби за укрепване на медни тръби	бр.				120		120	120
15	15	Възстановяване на развален гипсокартон за тръбния път на соларните инсталации	бр.				3		3	3



Възложител:
 (име, дата, подпис и печат)

Изпълнител:
 (име, дата, подпис и печат)

Лице, упражняващо строителен надзор:
 (име, дата, подпис и печат)



ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА

ЗАПОВЕД

№564..... /10..... .11.2014г.

гр. Бяла Слатина

На основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация (ЗМСМА),

НАЗНАЧАВАМ:

Инж. Петър Лозанов Петров – Директор на Дирекция „УТС“ при Община Бяла Слатина за инвеститорски контрол на строеж „Енергоспестяваща мярка – слънчеви панели на Дом за стари хора, с. Попица“, находящ се в УПИ II, кв.95 по плана на с. Попица, общ. Бяла Слатина.

Контрол по изпълнението на Заповедта възлагам на инж. Тихомир Цветков Трифонов – Заместник Кмет „Устройство на територията, строителство, бедствия и аварии“ при Община Бяла Слатина.

Настоящата заповед да се връчи на заинтересованите лица за сведение и изпълнение.

Съставил:

инж. П. Петров-Директор на Дирекция „УТС“

Съгласува

Цв. Антончев-Заместник Кмет

ОБЩИНА БЯЛА СЛАТИНА
КМТ
ИНЖ. ЦВО ЦВ
КМЕТ НА ОБЩ.
БЯЛА СЛАТИНА

4 БЯЛА СЛАТИНА



ДЕКЛАРАЦИЯ

Долуподписаният Николай Гергов Джибирски, л.к. № 640157357, издадена на 21.05.2010 г. от МВР гр. Плевен, адрес: гр. Плевен, ж.к. "Сторгозия" бл.6, вх.Д, ет.4, ап.10, представляващ "Топлогаз инженеринг" ЕООД - участник в избора на изпълнител на обществена поръчка с предмет: "Извършване на строително-монтажни дейности по проект «Енергоспестяваща мярка – Слънчеви панели за БГВ на Дом за стари хора, село Попица, община Бяла Слатина, кв.95, УПИ П» – Община Бяла Слатина, ЕИК 114 614 447, адрес на управление: гр. Плевен, бул. "Русе" № 19, ет.3, в качеството ми на Управител,

ДЕКЛАРИРАМ:

По време на изпълнение на СМР/СРР ще използвам следните основни материали, изделия и системи:

№	Наименование на материала, изделието и системата	Производител	Търговска марка	Стандарт/Качество
1.	Слънчев селективен колектор 2,15 м2	"НЕС" ООД	SUNSYSTEM	БДС EN 60335 БДС EN 55014
2.	Помпа	WILO - Германия	Star ST 15/7	89/392/ЕС
3.	Спирателна арматура	BUGATTI VALVOSANITARIA SPA, ИТАЛИЯ		БДС EN 1213:2003 БДС EN 1074-1:2000
4.	Разширителен съд	ELBI SpA Италия		97/23/ЕС EN 13831
5.	Предпазен клапан	ICMA RUBINETTERIE SRL, ИТАЛИЯ		97/23/ЕС
6.	Автоматичен обезвъздушител с предпазен клапан	ICMA RUBINETTERIE SRL, ИТАЛИЯ		97/23/ЕС
7.	Контролер за управление	СД "Интиел"	INT 00681	EN 50263
8.	Тръби от омрежен полиетилен и фитинги	BS SRL, FRANKISCHE - ГЕРМАНИЯ	Metalplex	
9.	Гъвкави тръби от неръждаема стомана	WITZENMANN OPAVA spol.s.r.o Чехия	RS 341	

Дата: 03.11.2014 г.

ВЕРНО С ОРИГ

Подпис:



Николай Джибирски



ИНТЕР



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Теодорос Гунаропулос,

Интерметал ООД София 1225, ул. Нешо Бончев 26,

декларирам на собствена отговорност, че продуктът
циркуляционни помпи – **Wilo AG**,

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следния(те) стандарт(и),
техническо одобрение (ТО) или друг(и) нормативен(ни) акт(актове)
EN ISO9001-2000, 89/392/EC, 91/368EC, 93/44/EC, 93/68/EC, 92/31/EC, 93/68/EC,
89/336/EC, EN809, EN60335-2-41, EN50081, EN50082

и в съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване
съответствието на строителните продукти (гр 25.2, с.4).

060313QM/16.03.03, DECL 2011678.3

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 НК.

София, 13.05.2009 г.

Гунаропулос
Управител



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният,

"НЕС - Нови Енергийни Системи" ООД

гр. Шумен, 9700

бул. "Мадара" № 12

телефон/факс: (+359 54) 874 555; 874 556

декларирам на собствена отговорност, че:

Продуктът: Слънчев панел-колектор с меден абсорбер с търговска марка SUNSYSTEM®

Означение на тип/модел	Площ на колектора	Обявен обем	Обявено налягане
PK SL CL / PK SL NL	1,66 м ²	1,5 L	0.6Мра
PK SL CL / PK SL NL	2.15 м ²	2.0 L	0.6Мра
PK SL CL / PK SL NL	2.70 м ²	2,5 L	0.6Мра
PK ST / PK ST NL	1,66 м ²	1,5 L	0.6Мра
PK ST / PK ST NL	2.15 м ²	2.0 L	0.6Мра
PK ST / PK ST NL	2.70 м ²	2,5 L	0.6Мра

е конструиран и произведен, съгласно установената инженерна практика по отношение:

на безопасността в съответствие със съществените изисквания на:

"Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението",

и

на електромагнитната съвместимост в съответствие със съществените изисквания на

"Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост",

като са изпълнени изискванията съответно на следните български стандарти, въввсждащи хармонизирани европейски стандарти:

БДС EN 60335-2-21:2003+A1:2005 (EN 60335-2-21:2003+A1:2005)

БДС EN 60335-1:2003+A11:2005+A1:2005 (EN 60335-1:2002+A11:2004+A1:2004)

и

БДС EN 55014-1:2002+A1:2002+A2:2003 (EN 55014-1:2000+A1:2001+A2:2002)

БДС EN 55014-2:99+A1:2002 (EN 55014-2:97+A1:2001)

При правилното му монтиране, поддържане и използване по предназначение по начин указан в придружаващата го инструкция не застрашава живота и здравето на хората, безопасността на домашните животни, интересите на потребителите и опазването на околната среда и вещите.

CE маркировката на продукта и/или опаковката удостоверява, че е оценено съответствието на продукта със съществените изисквания определени в посочените по-горе наредби.

Година на поставяне на маркировката : CE 05

гр. София

10.03.2011г.

ВЯРНО С ОР

Подпис:...



Име, фамилия: Мартин Павлов

Длъжност: Управител

Подпис: ...



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Теодорос Гунаропулос,

(индивидуално лице на дружеството/фирмата/производителят на този продукт/изпълнителя)

Интерметал ООД София 1225, ул. Нешо Бончев 26,
(адрес)

декларирам на собствена отговорност, че продуктът
месингова арматура и фитинги – VALVOSANITARIA BUGATTI S.p.A,
(адрес: Via Iseo, 3 – Castegnato(BS), Италия)

(за да се посвети внимание на типа на материала, тип или модел. Не се предоставя информация за произхода и/или изхода на продукта, ако не е възможно)

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следния(те) стандарт(и),
технически спецификации или друг(и) нормативен(ни) акт(актове)
БДС EN 1213:2003, БДС EN 1074-1:2000, БДС EN 1074-2:2000, БДС EN 1074-3:2000,
БДС EN 1254-3:1998, EN ISO9001:2000

(за да се посвети внимание на типа на материала, тип или модел. Не се предоставя информация за произхода и/или изхода на продукта, ако не е възможно)

и съответствието е оценено съгласно Наредбата за съществените изисквания и
оценяване съответствието на строителните продукти. Декларацията се издава въз
основа на Сертификати за съответствие на строителен продукт

NG-4312BL0330

Приложение към тази декларация са указания за приложение, проектиране,
изпълнение и експлоатация на продукта, характеристики.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 НК.

Гунаропулос
Управител

ВЯРНО С ОРИ



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Теодорос Гунаропулос,

Интерметал ООД София 1225, ул. Нешо Бончев 26,

декларирам на собствена отговорност, че продуктът
мембранни разширителни съдове – ELBI S.p.A.,

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следния(те) стандарт(и) или
друг(и) нормативен(ни) акт(актове)
European Directive 97/23/EC-PED от 29.05.1997 г., EN ISO 9001, EN 13831

и в съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване
съответствието на строителните продукти (гр.25.2, с.4).

70 500 20/2002, CERT-01073-96-AQ-VEN-SINCERT

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 НК.

Гунаропулос
Управител



Интер

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Теодорос Гунаропулос,

Интерметал ООД София 1225, ул. Нешо Бончев 26,

декларирам на собствена отговорност, че продуктът
месингова арматура и фитинги (термостатен вентил, термоглави, секретен
вентил, колектори, обезвъздушители, предпазни клапани и др.) – ICMA
Rubinetteria Srl,

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следния(те) стандарт(и) или
друг(и) нормативен(ни) акт(актове)
97/23/ CE, UNI 8464,

и в съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване
съответствието на строителните продукти (гр.25.2, с.4).

No PA317, No 46/5M90, No 447/6D91

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 НК.

Гунаропулос
Управител



ВЕРНО СЪБИТ
Допълнително



ДЕКЛАРАЦИЯ
от
СД "ИНТИЕЛ" гр. Поморие ул. П. Берон №9

Съгласно вътрешно заводски изпитвания, Деректива за електромагнитна съвместимост 89/336/ЕЕС, Деректива за електрическо оборудване 73/23/ЕЕС, продукт стандарт за защитно електрическо оборудване EN 50263:1999 и Новия подход за техническо регламентиране в ЕС който се основава на следните принципи:

безопасност за здравето и живота на хората, домашните животни, околната среда и имуществото;

определяне на групи от съществени изисквания към продуктите с цел гарантиране на безопасност;

определане на конкретните изисквания към продуктите в хармонизирани стандарти;

съответствие със съществени изисквания;

Отговорност за нанесени щети носи производителя;

СД "ИНТИЕЛ"
ДЕКЛАРИРА

Че произвежданото от СД "ИНТИЕЛ" изделие: Контролер за у-ние на филителни системи тип: INT0068I отговаря на изискванията на гореупоменати условия.

Дата: 07.09.2009г.





ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Теодорос Гунаропулос,
(наименование на дружеството/фирмата производител или негов представител)

Интерметал ООД София 1225, ул. Нешо Бончев 26,
(адрес)

декларирам на собствена отговорност, че продуктът
тръби от оребрен полиетилен (Рех/А/Рех)- METALPEX и фитинги за тях,
(наименование и търговска марка, тип или модел, № на партидата, извадката (пробата) или серията, евентуално
произход и брой на екземплярите)

за който се отнася тази декларация, е в съответствие със следния(те) стандарт(и),
техническо одобрение (ТО) или друг(и) нормативен(ни) акт(актове)
DIN 16833, ISO10508, СЈ/Т108-1999, DIN 16892/3, DIN 4726/4729, ISO 13760
(наименование и/или номер и дата на издаване на стандарта(тите), ТО или друг(ите) нормативен(и) акт (актове)

и в съответствие с Наредбата за съществените изисквания и оценяване
съответствието на строителните продукти (гр.25.2, с.4).

№ 15/03Q0058R00/22.01.2003, 16.12.2002, № 56-59/15.05.03
номер и дата на издадени сертификати, технически одобрения и протоколи от изпитване (в случай че има такива)

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно чл. 313 НК.

Гунаропулос
Управител
(фамилия, отчество и подпис
на производителя или
негов представител)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

От: ЕТ "Цветан Цветков – ЦВЕТИВ"
9000 Варна ул. "Св. Климент" №19
№ от НДР:1030014339, Булстат: 813020007,

Като вносител от "WITZENMANN OPAVA spol.s.r.o" 74601 Opava, ul. "Nakladni" № 2855/7 от Република Чехия, на следните материали и екипировка:

- Гъвкави /гофрирани/ тръби тип RS 341 от неръждаема стомана /материал 1.4404 по DIN 17441/;
- Холендрови гайки /материал никелиран месинг/;
- Затягащ се затварящ пръстен от неръждаема стомана;
- Уплътнител – технически материал темасил /без азбест/;
- Монтажната екипировка /монтажен куфар тип RS 341/.

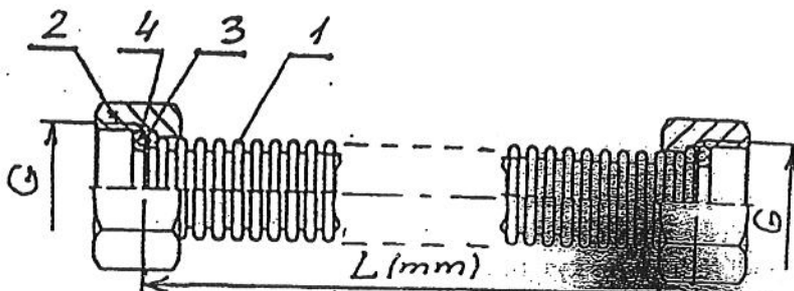
С настоящата декларация заявявам, че ако се изработят гъвкави връзки тип RS 341 S00 от горните материали, като се спазва тяхната конструкция и инструкцията за направа с монтажната екипировка /монтажен куфар тип RS 341/, същите отговарят на съответните основни изисквания по безопасност от правителствените наредби в Република България.

Декларацията губи своето действие при замяна на някои или всички материали, при неспазване на конструкцията и инструкцията за направа, при използване на друг тип екипировка и при използване на направените гъвкави връзки за прокарване на среди с параметри извън обявените.

ОПИСАНИЕ

Става дума за изработване на гъвкави връзки съгласно рис.1 и основни технически параметри – табл.1. Гъвкавите връзки могат да бъдат изработени на мястото на монтажа без никакво допълнително заваряване или запояване. Това е модерен продукт изпълняващ най - новите тенденции в областта на гъвкавото свързване и прокарване на газове и течни среди.

рис.1



- поз.1/ Гофрирана тръба от неръждаема стомана. Материал:1.4404 по DIN 17441;
поз.2/ Холендрова гайка – брой 2; Материал: месинг с покритие от никел. Размер на резбата – в цолове съгласно таблица 1;
поз.3/ Затварящ се затягащ пръстен – бр.2; Материал: неръждаема стомана;
поз.4/ Уплътнение – брой 2. Материал: темасил /без азбест/.

таблица 1

Технически параметри					
Номинален светъл отвор на тръбата	DN	12	16	20	25
Мин. допустим радиус на огъване R _{min} .	mm	20	25	30	35
Допустимо работно налягане при 20°C (P _{zul} 20°C)	bar	18	11	14	10
Температурен интервал /само на тръбата/	°C	-270° до + 600°			
Допустима работна температура на свързката – комплект	°C	+ 250°			
Присъединителна резба на Холендровата гайка ISO	G	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОТ

"ТОПЛОГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД

ЗА

“Извършване на строително-монтажни дейности по проект «Енергоспестяваща мярка – Слънчеви панели за БГВ на Дом за стари хора, село Попица, община Бяла Слатина, кв.95, УПИ II» – Община Бяла Слатина

I. Цена на поръчката без ДДС, съгласно Приложение – КСС оферта, е:

21694.80 /двадесет и една хиляди шестотин деветдесет и четири 0,80/ лева без ДДС, съответно 26033,76 /двадесет и шест хиляди тридесет и три 0,76/ лева с включен ДДС

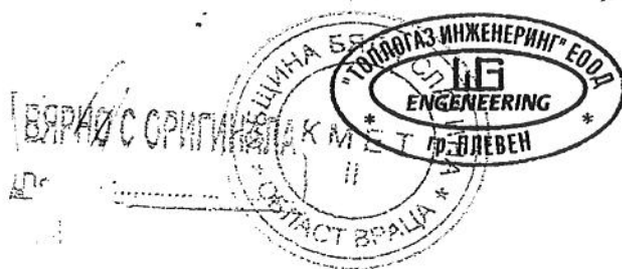
II. Единичните цени са съгласно Приложение – КСС оферта и са формирани в съответствие с анализите на всички офертни единични цени, приложени към настоящото предложение и представляващи неразделна част от него.

Срокът на валидност на офертата е 90 календарни дни след крайния срок за получаване на оферти.

Дата: 03.11.2014 г.

КАНДИДАТ:

Николай Джамурски / Управител



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОТ

"ТОПЛОГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД

ЗА

“Извършване на строително-монтажни дейности по проект «Енергоспестяваща мярка – Слънчеви панели за БГВ на Дом за стари хора, село Попица, община Бяла Слатина, кв.95, УПИ II“ – Община Бяла Слатина

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Запознати сме с предоставената документация за участие в обществена поръчка за изпълнение на горесцитирания обект и я приемаме изцяло.

Предлагаме да изпълним дейностите по предмета на обществената поръчка без резерви и ограничения и съгласно условията на документацията за 15 /петнадесет/ календарни дни.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим гаранция за изпълнение в размер на 3% от стойността на поръчката, валидна за срока на изпълнение на договора за СМР.

Дата: 03.11.2014 г.

КАНДИДАТ:

Николай Димитровски - Управител

