

ОБЩИНА БРАЦИГОВО
УЛ. „АНГЕЛ ПОПОВ“ № 1А
ТЕЛЕФОН: 06207.502.52
ФАКС: 06207.502.52
Е-МАЙЛ: bratigovo@abg.bg
У-мод. 133/15.09.78



ОБЩИНА БРАЦИГОВО

УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

ОБЩИНА БРАЦИГОВО, в качеството на упълномощено лице на Сдружение на собствениците „Надежда“ издава настоящата препоръка на „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД във връзка с изготвени комплексни доклади за оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и осъществен строителен надзор на строеж:



„РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА МНОГОФАМИЛНА ЖИЛИЩНА СГРАДА на ул. „Ангел Попов“ № 1А /Секция „А“ и Секция „Б“, гр.Брацигово

находящ се в урегулиран поземлен имот (УПИ) X-жилищен комплекс, кв.128 по плана на гр.Брацигово, съответстващ на ПИ с идентификатор 06207.502.52 по КК на гр.Брацигово, област Пазарджик
по Национална програма за енергийна ефективност на многофамилни жилищни сгради

„ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД бе ангажирана по Договор за строителен надзор №Д-133 от 30.12.2015г. на стойност 8 500,00лв. без ДДС.

Строежът е ТРЕТА категория, съгласно чл.137, ал.1, т.3 буква „в“ от ЗУТ и чл.6, ал.3, буква „в“ от Наредба №1 за номенклатурата на видовете строежи.

Сградата на ул. „Ангел Попов“ №1А е жилищна многофамилна и се състои от две секции „А“ и „Б“, със самостоятелен вход от ул. „Ангел Попов“, изградени на различни коти, но с еднаква етажност и свързани помежду си. По своите конструктивно – експлоатационни характеристики, сградата представлява една цяла конструкция, изградена по метода на пакетно повдигнати плочи /ППП/, със сутерен и четири надземни жилищни етажа – с кота корниз +13.00 м и + 15.80 м. Външните стени са от тухлена зидария с дебелина 25см, а вътрешните преградни стени са също тухлени, с дебелина 25см, 12см.

Схемата на двете секции е коридорен тип, като в секция „А“ са разположени по 9 двустайни апартамента /на втория етаж два двустайни апартамента са обединени в един тристаен апартамент/, а в секция „Б“ – по 8 двустайни апартамента на етаж, като общият брой апартамента в секция А са 35бр. а в секция Б – 32бр. или общо 67 апартамента. Вертикалната комуникация в двата входа се осъществява посредством двураменно монолитно стълбище и коридори с директни вентилации, като няма преграда между стълбищната клетка и етажния коридор.

С изпълнението на предвидените по одобрения проект дейности, не се засяга функционалното разпределение и предназначението на обектите в сградата, а целта му е повишаване на енергийната ефективност до постигане на клас „С“ на енергопотребление, като са изпълнени следните мерки за енергоспестяване:

➤ **Топлинно изолиране на външните стени** с пенополистирол /EPS/ с дебелина 100мм и със завършващ слой полимерна мазилка и мозаечна мазилка за цокъл. За осигуряване на безопасност при пожар, са изпълнени вертикални ивици от каменна вата с ширина 50см, за разделяне на фасадната площ на участъци по-малки от 1000м² и ивици от 20см каменна вата излизащи в страни по 30см над всеки фасаден прозорец, който не е в лоджия и под еркер. Изпълнени са съпътстващи дейности са демонтаж и повторен монтаж на климатици, като там където е възможно, външните тела на климатиците се монтират на терасите и отводняват в PVC тръби. Подменени са и старите, проядени от дървояди ажурни парапети с дървени – хоризонтални дъски /недопустими по ЗУТ/, с нови от аквапанел панели на метална конструкция по

006101



ОБЩИНА БРАЦИГОВО

и отводняват в PVC тръби. Подменени са и старите, проядени от дървояди ажурни парапети с дървени – хоризонтални дъски /недопустими по ЗУТ/, с нови от аквапанел панели на метална конструкция по архитектурен детайл.

За хармонизиране на фасадата са подменени амортизираните декоративни стени между терасите на отделните апартаменти с нови от аквапанел на метална рамка.

➤ **Смяна на дограмата** с нова PVC петкамерна, с двоен стъклопакет с едно ниско емисионно к-стъкло с коефициент на топлопреминаване не повече от $1.4 \text{ W/m}^2\text{K}$, за намаляване топлинните загуби от топлопреминаване и постъпването на студения външен въздух в сградите. Подменена е входната метална врата с нова AL със стъклопакет с коефициент на топлопреминаване по-малко или равно на $1.90 \text{ W/m}^2\text{K}$. Съгласно изискванията на Наредба №13-1971 за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, е монтирана алуминиева витрина с димоуплътнена самозатваряща се врата между стълбищните клетки и етажните коридори. В сутерена дограмата се запазва, но за хармонизиране на фасадите, са монтирани външни капаци от дървен декоринг на метална рамка.

Изпълнени са и съпътстващи дейности - обръщане на страници с XPS 2см, шпакловане, стъклофибърна мрежа с ъглови профили и водоокапващ профил за горния ръб, с поставяне на подпрозоречни алуминиеви дъски отвън и PVC дъски от вътре, както и обръщането на прозорците от вътрешната страна с преобоядисване на засегнатата вътрешна стена.

➤ **Топлинно изолиране на покрива** с топлоизолация от 12см каменна вата с коефициент на топлопроводимост 0.04 W/mK по долната плоча на студения покрив, граничещ с отопляемите помещения на последния жилищен етаж. Изпълнена е пълна подмяна на изолациите на покривната плоча - армирана циментова замазка за наклон /3-8см/ и два пласта битумна хидроизолация, както и всички ламаринени обшивки по бордовете и около комините. Новите обшивки по бордовете и около комините са от ламарина с винилово покритие. Подменени са всички воронки с нови – с листоуловители, съгласно приложен детайл.

➤ **Топлоизолиране на под** - еркерите в зоната на жилищните помещения се изолират с експандиран пенополистирол XPS 80мм.

Освен основните мерки, са изпълнени и други дейности в съответствие с Доклада за техническо обследване на сградата и техническото задание на възложителя:

➤ Подменени са захранващите кабели от ГРТ до апартаментните табла. Осветителните тела в общите части са подменени с енергоспестяващи крушки. Всички слаботокови инсталации – звънчева, домофонна, телекомуникационна, както и заземителна са подменени и е изпълнена нова мълниезащитна инсталации.

➤ Старата подовата настилка от линолеум в етажните коридори е подменена с неполиран гранитогрес. Общите части в сутерена също са изпълнени с неполиран гранитогрес.

➤ Стените на общите части в сутерена са измазани с варова мазилка. Стените на всички общи части - стълбищни клетки, етажни площадки и коридори в сутерена, се боядисани с латекс.

➤ В секция „А“ са ремонтирани счупените участъци от стълбищния парапет.

➤ В съответствие с Наредба №13-1971 за строително – технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар – вратата към сутерена е подменена с метална врата с граница EI 60 на пожароустойчивост и в стълбищните клетки е изградено вертикално сухотръбие 2“.

Технико - икономически показатели:

- ЗП = секция А - 412 м²; секция Б – 392 м²; Общо – 804 м²

- РЗП вкл.сутерен = секция А – 2 212 м²; секция Б – 2 108 м²; Общо – 4 320 м²

Високо квалифицирания екип на „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД с бързина, усърдие и стриктност спомогна за реализиране на пълния обем на инвестиционния проект, с осигуряване на необходимото качество и в рамките на запланувания срок, като за същия има изготвен Комплексен доклад за ОСИП, с издадено Разрешение за строеж №4 от 23.02.2016г. от Главния архитект на Община Брацигово. Строежът е предаден с Констативен акт обр.15 за установяване годността за приемане на строежа от 02.08.2016г. и същият е въведен в експлоатация с Разрешение за ползване №СТ-05-1352 на 29.08.2016г. от ДНСК София.

000102



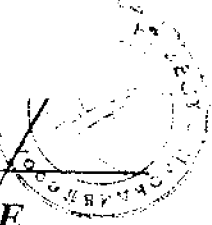
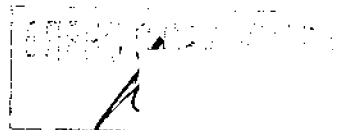
ОБЩИНА БРАЦИГОВО

Ключовите експертите на Консултанта ангажирани с качествено изпълнение на строежа са:

1. арх. Цветелин Никфоров Цоневски - по част „Архитектура“
2. инж. Зоя Иванова Димитрова - по част „Конструкции“
3. инж. Стоил Георгиев Стоилов - по част „ВиК“
4. инж. Александър Петров Палов - по част „Електро“
5. инж. Васил Иванов Шарков - по част „ЕЕ“
6. инж. Цветомир Илиев Стайков - по част „Пожарна безопасност“
7. инж. Блага Йорданова Милковска - „Координатор по безопасност и здраве“

Настоящото удостоверение се издава с оглед участието на фирмата в процедури по ЗОП и пред други възложители и партньори.

Петко Петков
КМЕТ НА ОБЩИ



ОБЩИНА БРАЦИГОВО

УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

ОБЩИНА БРАЦИГОВО, в качеството на упълномощено лице на Сдружение на собствениците „Нов дом - Брацигово“ и Сдружение на собствениците „Успех - Брацигово“ издава настоящата препоръка на „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД във връзка с изготвени комплексни доклади за оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и осъществен строителен надзор на строеж:



„РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА МНОГОФАМИЛНА ЖИЛИЩНА СГРАДА на ул. „Слави Дишлянов“ № 25 и № 27, гр. Брацигово

находящ се в урегулиран поземлен имот (УПИ) I-жил.к-с, кв.110 по плана на гр.Брацигово, съответстващ на ПИ с идентификатор 06207.501.869 по КК на гр.Брацигово, област Пазарджик
по Национална програма за енергийна ефективност на многофамилни жилищни сгради

„ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД бе ангажирана по Договор за строителен надзор №Д-134 от 30.12.2015г. на стойност 7 500,00лв. без ДДС.

Строежът е ТРЕТА категория, съгласно чл.137, ал.1, т.3 буква „в“ от ЗУТ и чл.6, ал.3, буква „в“ от Наредба №1 за номенклатурата на видовете строежи.

Сградите на ул. „Слави Дишлянов“ №25 и ул. „Слави Дишлянов“ №27 са жилищни многофамилни и са разположени на калкан. Построени са по метода на едропанелно жилищно строителство със сутерен, 6 надземни жилищни етажа и плосък покрив, с кота корниз 16.95м, с вход от североизток по ул. „Слави Дишлянов“.

В сградата на ул. „Слави Дишлянов“ №25 са разположени по 4 апартамента на етаж – два двустайни и два едностайни, или общо 24 апартамента. Вертикалната комуникация във входа се осъществява посредством двураменно монолитно стълбище с директна вентилация и асансьор.

В сградата на ул. „Слави Дишлянов“ №27 са разположени по 3 апартамента на етаж – два двустайни и един тристаен, или общо 18 апартамента. Вертикалната комуникация във входа се осъществява посредством двураменно монолитно стълбище с директна вентилация и асансьор.

С изпълнението на предвидените по одобрения проект дейности, не се засяга функционалното разпределение и предназначението на обектите в сградата, а целта му е повишаване на енергийната ефективност до постигане на клас „С“ на енергопотребление, като са изпълнени следните мерки за енергоспестяване:

➤ Топлоизолация на външните стени с пенополистирол /EPS/ с дебелина 100мм и със завършващ слой полимерна мазилка и мозаечна мазилка за цокъл. За осигуряване на безопасност при пожар, са изпълнени вертикални ивици от каменна вата с ширина 50см, за разделяне на фасадната площ на участъци по-малки от 1000м² и ивици от 20см каменна вата излизащи в страни по 30см над всеки фасаден прозорец, който не е в лоджия и под еркер. Демонтирани са и повторно са монтирани климатици и сателитни чинии на подходящи места. За хармонизиране на фасадата са подменени декоративните панели по терасите и амортизираните преградни стени между терасите на отделните апартаменти с нови от аквапанел.

➤ Подменена е дограмата с нова PVC петкамерна, с двоен стъклопакет с едно ниско емисионно к-стъкло с коефициент на топлопреминаване не повече от 1.4 W/m²K, за намаляване топлинните загуби от топлопреминаване и постъпването на студения външен въздух в сградите. Подменена е входната метална



ОБЩИНА БРАЦИГОВО

врата с нова AL със стъклопакет с коефициент на топлопреминаване по-малко или равно на 1.90 W/m²K. Изпълнено е обръщане на страниците с XPS 2cm, шпакловане, стъклофибърна мрежа с ъгови профили и водоокапващ профил за горния ръб, с поставяне на подпрозоречни алуминиеви дъски отвън и PVC дъски от вътре, както и обръщането на прозорците от вътрешната страна с пребоядисване на засегнатата вътрешна стена. Еркерите в зоната на жилищните помещения са топлоизолирани с XPS 80mm.

➤ **Топлоизолация на покрива** е изпълнена с 12cm каменна вата с коефициент на топлопроводимост 0,04 W/mK по долната плоча на студения покрив, граничещ с отопляемите помещения на последния жилищен етаж. Изпълнена е пълна подмяна на изолацията на покривната плоча - армирана циментова замазка за наклон /3-8cm/ и два пласта битумна хидроизолация, като са сменени и всички ламаринени обшивки по бордове и около комините. Подменени са и всички воронки с нови.

Освен основните мерки, са изпълнени и други дейности в съответствие с Доклада за техническо обследване на сградата и техническото задание на възложителя:

➤ Стените на общите части в сутерена са измазани с варова мазилка и боядисани с латекс, а пода в коридорите е изпълнен с граниогрес. На стълбищната клетка и етажните площадки – стените са освежени с латекс, цокълът е изпълнен с мозаечна мазилка с височина 1.20m, а металните врати на асансьора и парапета в стълбището са боядисани с блажна боя.

➤ В съответствие с Наредба №13-1971 за строително – технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар – вратата към сутерена е подменена с метална врата с граница EI 60 на пожароустойчивост, а в стълбищната клетка е изградено вертикално сухотръбие 2“.

Технико - икономически показатели:

Сградата на ул. „Слави Димитров“ №25

ЗП	= 233 м ²
РЗП над терена	= 1 501 м ²
РЗП вкл.сутерен	= 1 734 м ²

Сградата на ул. „Слави Димитров“ №27

ЗП	= 240 м ²
РЗП над терена	= 1 549 м ²
РЗП вкл.сутерен	= 1 789 м ²

Високо квалифицирания екип на „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД с бързина, усърдие и стриктност спомогна за реализиране на пълния обем на инвестиционния проект, с осигуряване на необходимото качество и в рамките на запланувания срок, като за същия има изготвени Комплексни доклади за ОСИП, с издадени Разрешения за строеж №5 и №6 от 23.02.2016г. от Главния архитект на Община Брацигово. Строежите са предадени с Констативни актове обр.15 – 2 бр. за установяване годността за приемане на строежа от 15.06.2016г. и същите са въведени в експлоатация с Разрешение за ползване №СТ-05-1169 на 19.07.2016г. от ДНСК София.

Ключовите експертите на Консултанта ангажирани с качествено изпълнение на строежа са:

1. арх. Цветелин Никфоров Цоневски - по част „Архитектура“
2. инж. Зоя Иванова Димитрова - по част „Конструкции“
3. инж. Стоил Георгиев Стоилов - по част „ВиК“
4. инж. Александър Петров Палев - по част „Електро“
5. инж. Васил Иванов Шарков - по част „ЕЕ“
6. инж. Цветомир Илиев Стайков - по част „Пожарна безопасност“
7. инж. Блага Йорданова Милковска - „Координатор по безопасност и здраве“

Настоящото удостоверение се издава с оглед участието на фирмата в процедури по ЗОП и пред други възложители и партньори

ПЕТКО ПЕТКОВ
Кмет на Община

000125



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

www.bgregio.eu

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България



53-00-481
19.12.2013

РЕФЕРЕНЦИЯ

ОБЩИНА БРАТЯ ДАСКАЛОВИ, в качеството на Възложител, дава настоящата референция на **„ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД** - Изпълнител по договор № BG 161 PO 001/4.1-03/2010/032-U-2 изх.№44 от 07.05.2012г. на стойност 12 000,00лв. за упражняване на строителен надзор при изпълнение на строително-монтажните работи по проект:

„ПОВИШАВАНЕ НА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ОБЩИНСКАТА ОБРАЗОВАТЕЛНА ИНФРАСТРУКТУРА В ОБЩИНА БРАТЯ ДАСКАЛОВИ“

договор № BG 161 PO 001/4.1-03/2010/032 по Оперативна програма „Регионално развитие“

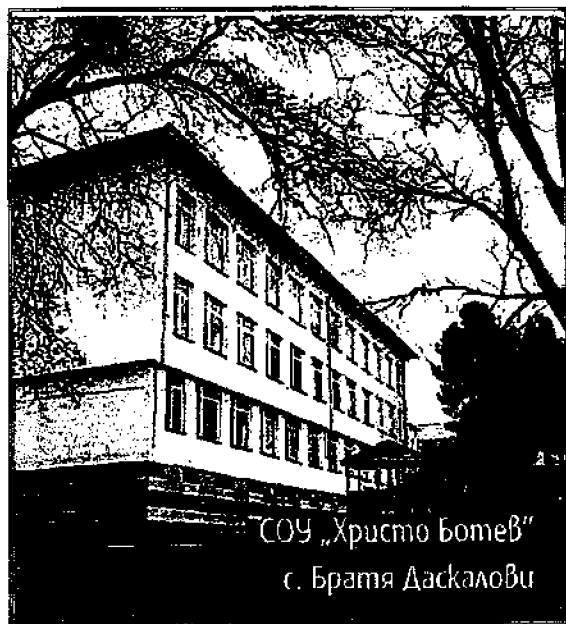
приоритетна ос 4 „Местно развитие и сътрудничество“,

операция 4.1 „Дребномащабни местни инвестиции“,

схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG 161 PO 001/4.1-03/2010 „Подкрепа за прилагане на мерки за енергийна ефективност в общинската образователна инфраструктура на 178 малки общини“

Изпълнено е *„Основно обновяване на новата част от сградата на СОУ „Христо Ботев“ в с.Братя Даскалови и основно обновяване на сградата на ОУ „Св. Св. Кирил и Методий“ в с.Черна гора и въвеждане на мерки за енергийна ефективност“*

Изпълнението на проекта доведе до следните резултати:



Строежите са **ЧЕТВЪРТА** категория, съгласно с чл.137, ал.1, т.4 буква „б“ и „д“ от ЗУТ и в съответствие с чл.8, ал.2, „б“ и чл.9 от Наредба №1/2003г. за номенклатурата на видовете строежи.

000126

СОУ „Христо Ботев“, с.Братя Даскалови е съставен от два учебни корпуса – стар и нов, които са функционално свързани. Предвид на това, че броят на учениците (79 деца, обучавани в една смяна) не е достатъчен за плътно използване на сградния фонд на училището, се използва само новата част, поради което мерките за енергийна ефективност са насочени изцяло към нея.

С предвидените енергоспестяващи мерки не се нарушава конструкцията на сградата, изпълнена по скелетно – безгредова система, с външни стени от панели и вътрешни тухлени зидове.

Дограма – Цялостно е подменена съществуващата дървена дограма с нова PVC, а металните витрини с алуминиеви. Монтирани са подпрозоречни поли от алуминиева ламарина. Страниците на ново-монтираната дограма от вътрешната страна са обърнати с вароциментова мазилка, шпакловани и боядисани с латекс.

Топлоизолация – Преди полагането на топлоизолацията по фасади и еркери, е очукана цялостно външната мазилка по панелите, която е изцяло компрометирана. Изпълнена е топлоизолация по фасадите и еркери от XPS – 8см, стъклоvlakнеста мрежа 0.4см, грунд и външна декоративна мазилка, съгласно проекта по енергийна ефективност. Цокъла е заздравен, като компрометираните места са свалени и изкърпени с външна мазилка, след което е изпълнена топлоизолация от XPS - 50мм и облицовка с гранитогрес. На покривната плоча има съществуваща топлоизолация, върху която е изпълнена армирана циментова замазка, за запазването и. Отводняването на покрива е външно, с олуци, водосточни казанчета и водосточни тръби, които са подменени с нови от поцинкована ламарина.

За целогодишно осигуряване на БГВ, са монтирани слънчеви колектори на покрива и свързаните с това строителни работи – демонтаж и монтаж на керемиди и дъсчена обшивка.

Изпълнен е основен ремонт на съществуващото котелно (пристроено до стълбището в старата част), във връзка с монтирането на нов котел и нова вътрешна отоплителна инсталация.

Общата застроена площ на новата част - 556,30 м²

Разгънатата застроена площ - 1 736,00 м²

ОУ „Св.Св.Кирил и Методий“, с.Черна гора е двуетажна масивна сграда с частичен полуподземен етаж, изградена на два етапа. Обновяваните части на сградата имат скелетна носеща конструкция с монолитен стоманобетонен скелет и тухлени зидове, която не се нарушава с предвидените енергоспестяващи мерки.

Дограма – Част от старата дървена дограма е сменена, при което сега се подменя останалата съществуващата дървена дограма с нова PVC, а металните витрини – с алуминиеви. Монтирани са подпрозоречни поли от поцинкована ламарина. Страниците на ново-монтираната дограма от вътрешната страна са обърнати с вароциментова мазилка, шпакловани и боядисани с латекс.

Топлоизолация – Изпълнена е топлоизолация по фасадните стени, покривна плоча и по пода над неотопляемия полуподземен етаж (по тавана на помещенията в сутерена), съгласно проекта за енергийна ефективност. Преди полагането на топлоизолацията по фасади и еркери, е очукана компрометираната външна мазилка, която е заздравена с нова мазилка. Топлоизолацията по фасади и еркери е от графитен EPS – 7 см, армирана PVC мрежа 0.4см, грунд и външна декоративна мазилка, съгласно проекта по енергийна ефективност. Цокъла е заздравен, като компрометираните места са свалени и изкърпени с външна мазилка, след което е изпълнена облицовка с гранитогрес. Всички английски дворове към североизточната и югозападната фасади на полуподземния етаж, са затворени, за да се предотврати навлизаането на дъждовни води в сутерена.

Покривът е скатен, с дървена покривна конструкция, без дъсчена обшивка и покривна топло и хидроизолация. Съгласно енергийната ефективност е изпълнена топлоизолация по покривната плоча с EPS-150 - 4см и армирана циментова замазка. Направен е ремонт на дървената покривна конструкция – подменени са изгнилите греди и столици и е изпълнена нова дъсчена обшивка с нерендосани дъски. Положена е асфалтова мушам и летви за захващане на керемидите, като са подменени счупените керемиди и капаци на целия порив.

Отводняването на покрива е външно, с олуци, водосточни казанчета и водосточни тръби, които са подменени с нови от поцинкована ламарина.

Изпълнен е основен ремонт на съществуващото котелно в сутерения етаж, във връзка с монтирането на нов котел и нова вътрешна отоплителна инсталация.

Общата застроена площ на новата част - 847,20 м²

Разгънатата застроена площ - 1 650,00 м²

„ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД упражни Строителен надзор по време на строителството със създаване на изискващата се строителна документация, в съответствие с действащите нормативни изисквания, до окончателното въвеждане на обекта в експлоатация, постигнати чрез придържане към

заложените срокове в графика за изпълнение и качествено ръководство от страна на ключовите експертите на Консултанта и регулярни посещения на обекта, извършвани от:

1. арх. Цветелин Цоневски – СН по част „Архитектура“
2. инж. Блага Млаковска – СН по част „Конструкции“ и „ПБЗ“
3. инж. Николай Костурков – СН по част „ВиК“
4. инж. Александър Палов – СН по част „Електро“
5. инж. Васил Шарков – СН по части „ОВ“ и „ЕЕ“
6. инж. Цветомир Стайков – СН по част „Пожарна безопасност“

Благодарение на усърдната работа на ръководния екип за обекта има съставени и подписани изискващите се за въвеждане в експлоатация документи, подписани са Констативен акт за установяване годността за приемане на строежите (обр.15) на 11.10.2013г. и за двата обекта, Окончателен доклад №14 и №15/16.10.2013г., Технически и Енергиен паспорти, заверени от Община Братя Даскалови с №56 и №57 на 17.10.2013г.

Окончателни документи:

1. Удостоверение №9 от 17.10.2013г. за въвеждане в експлоатация на строеж от четвърта категория:

„Основно обновяване на сградата на ОУ „Св. Св. Кирил и Методий“ с. Черна гора чрез внедряване на мерки за енергийна ефективност” - по проект: „Повишаване на енергийната ефективност на общинската образователна инфраструктура в Община Бр. Даскалови по Оперативна Програма Регионално Развитие - ОПРР”,

намиращ се в УПИ II-301 в кв.5 по плана на с. Черна гора, общ. Бр. Даскалови, обл. Ст. Загора

2. Удостоверение №10 от 17.10.2013г. за въвеждане в експлоатация на строеж от четвърта категория:

„Основно обновяване на новата част от сградата на СОУ „Христо Ботев” с. Братя Даскалови чрез внедряване на мерки за енергийна ефективност” - по проект: „Повишаване на енергийната ефективност на общинската образователна инфраструктура в Община Бр. Даскалови по Оперативна Програма Регионално Развитие - ОПРР”,

намиращ се в УПИ VI-210 в кв.22 по плана на с. Братя Даскалови, общ. Бр. Даскалови, обл. Ст. Загора

Със задоволство препоръчваме „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив” ЕООД, като надежден Консултант с богат опит, солиден технически капацитет и умения за осигуряване съответстващи ефективни услуги за големи обекти.

Референцията се издава, за да послужи за участие в търгове, конкурси и процедури за възлагане на консултантски услуги и/или упражняване на строителен надзор и/или инвеститорски контрол при изпълнението на обекти.

КМЕТ на
ОБЩИНА БРАТЯ ДАСКАЛОВИ.....

/Ива

006128

№ 4321



ЕП

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА
ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия

роден на

област

е постъпил

през г.

институт по

по специал

техника

през курс

и успех от

Ореще

комисия от

явно квал

стран

проект

Гр. София

Регистрационен №

ПРОСТА

000129

ТРУДОВА КНИЖКА



Личен паспорт *СН-3041713*

ТРУДОВА

Водяникова, 1979, стр. 109, промина надмет, поради съставане в брак

12. 2007 年 12 月 1 日, 甲公司以 1000 万元购入乙公司 10% 的股权, 准备长期持有。2008 年 12 月 31 日, 该投资的可收回金额为 900 万元。2009 年 12 月 31 日, 该投资的公允价值为 850 万元。假定不考虑其他因素, 甲公司 2009 年 12 月 31 日应计提减值准备的金额为 () 万元。

1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 26



Прометей **Поласеница** **Крива** **Пружната хиба**





НАРОДНА РЕПУБЛИКА БУЛГАРИЯ



ТРУДОВА КНИЖКА

НАРОДНА РЕПУБЛИКА БУЛГАРИЯ



ТРУДОВА КНИЖКА



ПРЕДНОСТЕ
НАРОДНА РЕПУБЛИКА БУЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА
И СОЦИАЛНА ЗАЩИТА

ИМЕННО
РЕГИСТРАЦИЯ
НА РАБОТНИЦИТЕ

В
ОБЛАСТ
НА
ОБЛАСТ

НАРОДНА РЕПУБЛИКА БУЛГАРИЯ



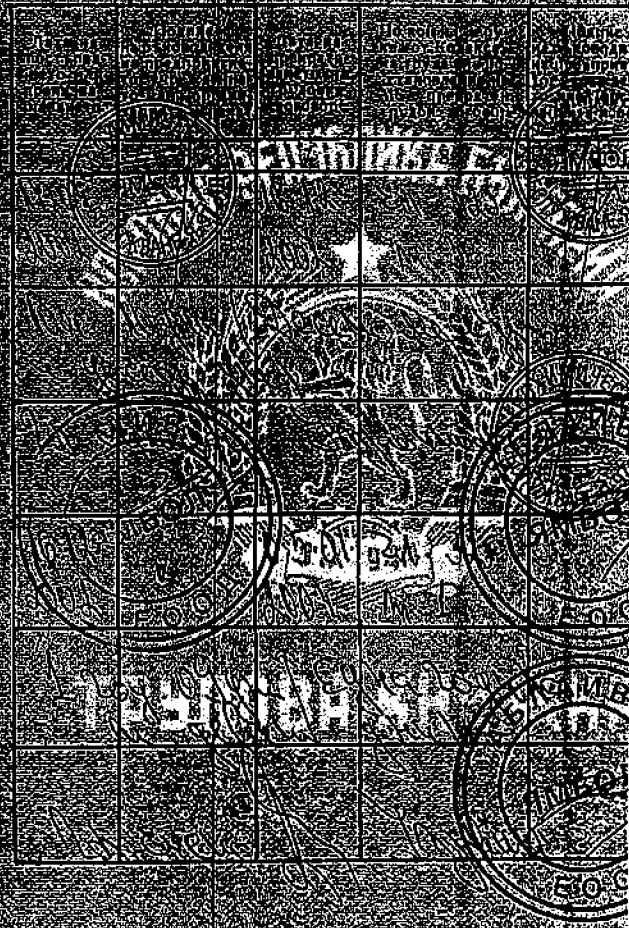
ТРУДОВА КНИЖКА

НАРОДНА РЕПУБЛИКА БУЛГАРИЯ



ТРУДОВА КНИЖКА

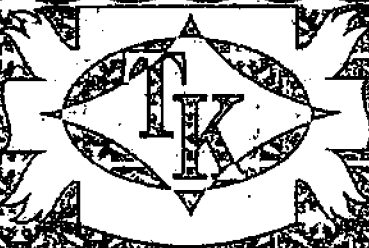




000104

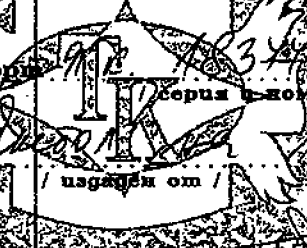
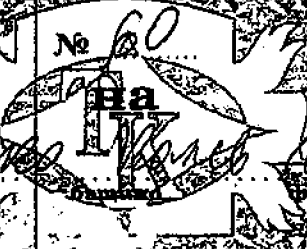
Република България

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



ТРУДОВА КНИЖКА

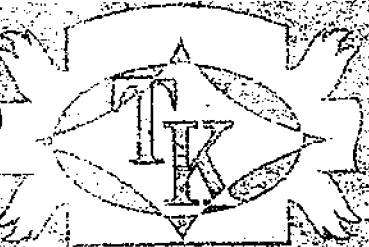
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



ТРУДОВА КНИЖКА

Серия И, № 741280

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



ТРУДОВА КНИЖКА

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Месторождение гр. С. 12000000

EFF

6


FILE

000000

60081-09104

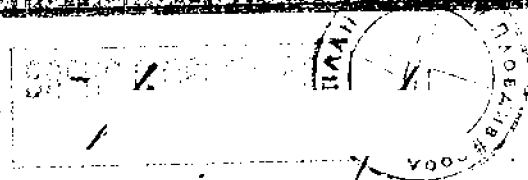
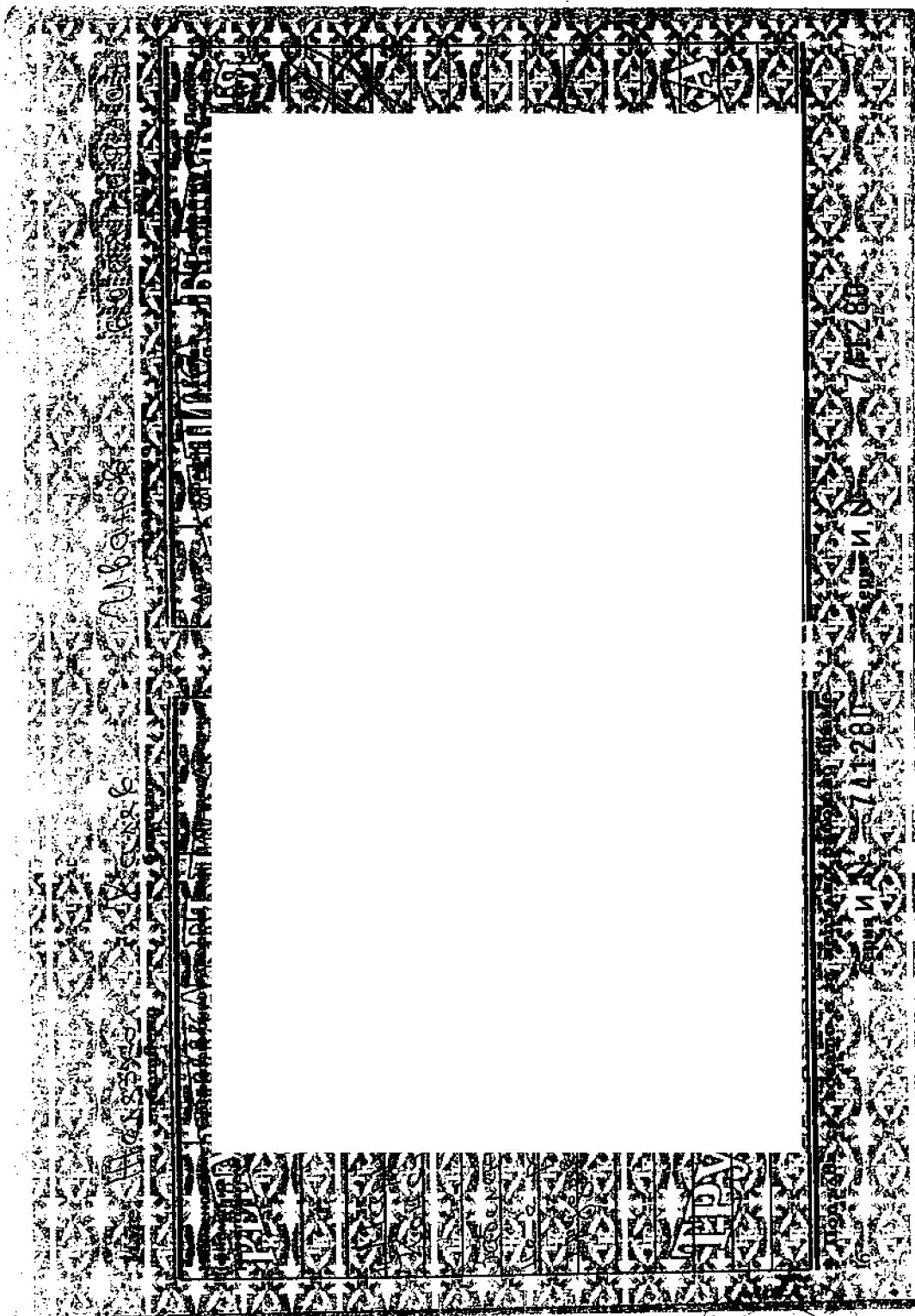
FREE

Попълва се Космичко пространство време



ПРИДОНАВИНСКА





000139

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

СЛУЖЕБНА КНИЖКА

Име: *Жеяздо* Презиме: *Жеяздо* Фамилия: *Иванов*

ЕГН

Подпис на притежателя:

Серия: А

5

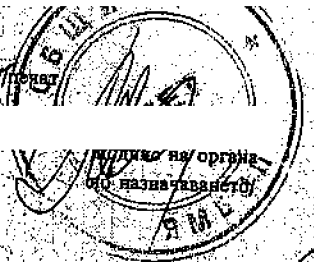
1

Издадена от: *ВНС*
(най-високо ниво на администрацията)

гр. /с./
община
област

дата

26.04.2003



Министър на вътрешните
делата

ИМЕ *Кензук* *Карев*

Обществено

Бащино

Иванов

Фамилно

ЕГН

Наименование на администрацията и категорията	Организацйонно звено	Длъжност Рънг Цифров № по	Основна заплата
---	----------------------	---------------------------	-----------------

Дата на назначаване	Място на назначаване орган и длъжност	Дата на прекратяване на служебното
---------------------	---------------------------------------	------------------------------------

<i>1</i>
<i>2</i>
<i>3</i>
<i>4</i>
<i>5</i>
<i>6</i>
<i>7</i>
<i>8</i>
<i>9</i>
<i>10</i>
<i>11</i>
<i>12</i>
<i>13</i>
<i>14</i>
<i>15</i>
<i>16</i>
<i>17</i>
<i>18</i>
<i>19</i>
<i>20</i>
<i>21</i>
<i>22</i>
<i>23</i>
<i>24</i>
<i>25</i>
<i>26</i>
<i>27</i>
<i>28</i>
<i>29</i>
<i>30</i>
<i>31</i>
<i>32</i>
<i>33</i>
<i>34</i>
<i>35</i>
<i>36</i>
<i>37</i>
<i>38</i>
<i>39</i>
<i>40</i>
<i>41</i>
<i>42</i>
<i>43</i>
<i>44</i>
<i>45</i>
<i>46</i>
<i>47</i>
<i>48</i>
<i>49</i>
<i>50</i>
<i>51</i>
<i>52</i>
<i>53</i>
<i>54</i>
<i>55</i>
<i>56</i>
<i>57</i>
<i>58</i>
<i>59</i>
<i>60</i>
<i>61</i>
<i>62</i>
<i>63</i>
<i>64</i>
<i>65</i>
<i>66</i>
<i>67</i>
<i>68</i>
<i>69</i>
<i>70</i>
<i>71</i>
<i>72</i>
<i>73</i>
<i>74</i>
<i>75</i>
<i>76</i>
<i>77</i>
<i>78</i>
<i>79</i>
<i>80</i>
<i>81</i>
<i>82</i>
<i>83</i>
<i>84</i>
<i>85</i>
<i>86</i>
<i>87</i>
<i>88</i>
<i>89</i>
<i>90</i>
<i>91</i>
<i>92</i>
<i>93</i>
<i>94</i>
<i>95</i>
<i>96</i>
<i>97</i>
<i>98</i>
<i>99</i>
<i>100</i>

Ос

Ел

ДОДАВЪЛЪКЪТЪ

000141



„ПЛАН ИНВЕСТ - ПЛОВДИВИНВЕСТ ЛОТ4“ ДЗЗД
гр. Пловдив 4000, бул. „Руски“ №15

тел.032/634-666; тел./факс 032/626-215; 032/658-362; e-mail: pi_lot4@abv.bg

РЕФЕРЕНЦИЯ

Сдружение „ПЛАН ИНВЕСТ-ПЛОВДИВИНВЕСТ ЛОТ 4“ ДЗЗД със седалище и адрес на управление гр.Пловдив, бул.„Руски“ №15, с упълномощен представител **Николай Георгиев Костурков**, издава настоящата референция на **инж. Желязко Калев Иванов** в уверение на това, че в периода от Май 2012г. до Август 2013г е участвал в екипа на „ПЛАН ИНВЕСТ - Пловдивинвест - ЛОТ 4“ ДЗЗД, като Инженер големи съоръжения на строеж:

**„АМ „ТРАКИЯ“ ЛОТ 4. УЧАСТЪК „ЯМБОЛ – КАРНОБАТ“ ОТ КМ 276+200
/СЪВПАДА С КМ.277+597 ОТ ЛОТ 3/ ДО КМ 325+280-ОСНОВНО ТРАСЕ И
РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ИНЖЕНЕРНА ИНФРАСТРУКТУРА“**

ВТОРИ ЕТАП: ЛОТ 4.2 - участък от км. 291+000 до км 325+280

с прилежащи подобекти:

1. АМ „Тракия“ от км 291+000 до км 325+280 - основно трасе L=34,280 км, Паркинги на км.293+000 и на км.313+680, Отводняване

2. Мостове

- Мост на р.Мараш км 302+271.5, 3 отвора L=51м, ГТ 75,
- Мост на р.Мочурица км 304+845, 3 отвора L=51м ГТ 75,
- ЖП Надлез на км 286+378.7 един отвор L=19м, Греди-прости 120/40см

3. Пътен възел „Карнобат- Драганци“ на км.324+900, пътни връзки „Бургас-Драганци“, L= 0,404.78км, „Драганци-Бургас“ L=0,391.26км, „Карнобат-София“, L=0,609.45км, „София- Карнобат“, L =0,227.49км

4. Пътища от републиканската пътна мрежа (РПМ) и селскостопански пътища (ССП)

4.1. Пътища от РПМ-надлези:

- Път IV-70055 „Зимница-Чарда“ при км.293+160 с отвори 4x18м
- Път III-793 „Стралджа-Воденичане“ км.299+888 с отвори 4x18м;
- Път IV-79332 „Деветак-Железник“ км.315+180 с отвори 2x24м

4.2. Пътища от РПМ-подлези:

- Път IV-60081 „Крумово Градище-Железник“ при км 318+545, L=10м

4.3. Селскостопански пътища и надлези - км 294+980 L=0,640км; км.297+960 L=0,687км; км.304+360 L=0,599км; км.308+397 L=0,661км; км.317+032 L=0,535км; км.320+220 L=0,573км

4.4. Селскостопански пътища - подлези – км.291+980 L=0,336.87км; км.302+100 L=0,531км; км.302+400 L=0,495км; км.304+980 L=0,490км; км.311+060 L=0,100км; км.313+700 L=0,336км; км.318+150 L=0,354км; км.322+320 L=0,238км

5. Реконструкция на отводнителни и напоителни полета и мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура:

5.1. Възстановяване на съществуващи съоръжения на „Напоителни системи“ ЕАД диги след изграждане на мостовите съоръжения на р. Мараш и р. Мочурица

5.2. Изместване на електропроводи, т.т. кабели, водопроводи:

- Ел. провод 20kV км.293+254; Ел. провод 20kV км.294+317; Ел. провод 20kV км.299+850- Ел провод 20kV км.300+883; Ел. провод 20kV км.314+914; Ел. провод 20kV км.318+530; Ел. провод 20kV км.319+105; Ел. провод 20kV км.323+320; Ел. провод 20kV км.324+900- Ел. провод 110kV км.300+922 - ВЛ Мараш; Ел.провод 110kV км.300+949 - ВЛ Палаузово; Ел.провод 110kV км.303+447 - ВЛ Палаузово; Ел.провод 220kV км.302+841 -ВЛ Камчия;
- т.т. кабели км.299+930; т.т. кабели км.314+944; т.т. кабели км.324+520

000142

- водоснабдяване Ф450; пресичане км 299+867,20;
- реконструкция на стоманен водопровод Ф125/16 км.308+232
- реконструкция на АЦ водопровод Ф125/16 км.314+917; реконструкция АЦ водопровод Ф125/16 км 317+600
- водоснабдяване Ф110 - пресичане 1 км.324+250,03; водоснабдяване Ф110 км - пресичане 2 км 324+579,84
- отводнително съоръжение за водите от преливника на язовир при с. Драганци

5.3. Пресичане на газопровод МГ ф 1020 за Турция при км 305+512.40

6. Съоръжения във вр. с мероприятия по ОВОС и на териториите в Натура 2000:

- Сухи пътеки за дребни животни, Мрежи, предпазни стенички, Предпазни стенички при мостовете на р.Мараш и р.Мочурица, Утаители за пречистване на повърхностни води, преди заустването в р.Мараш и р.Мочурица, Насочващи ивици от високостеблена растителност, Утаители за закрепване на ПЕВП -мрежи, Шумозащитна стена от км 317 + 695 до км 318 +495

7. Ландшафтно устройство

8. Организация на движението /хоризонтална маркировка и вертикална сигнализация/.

Разрешение за строеж №РС-48/30.08.2010г., издадено от Министъра на регионалното развитие и благоустройството.

Строежът е ПЪРВА категория, съгласно чл.137, ал.1, буква „а“ от ЗУТ (ДВ, бр.65/2003г.) и чл.2, ал.1, буква „а“, т.1 от Наредба № 1 (ДВ, бр.72/2003г.) на МРРБ за номенклатурата на видовете строежи от 30.07.2003 г.

При изпълнение на строителния надзор по време на строителството на горния обект **инж. Желязко Иванов** демонстрира способности и професионализъм при управлението на възложения проект; провеждаше ефикасен надзор върху изпълнението на строително-монтажните работи в съответствие с одобрените проекти и нормативните уредби. В своите задължения е бил винаги прецизен и точен, изпълнявал е ангажиментите си коректно и в срок.

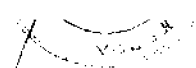
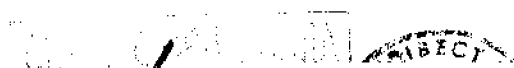
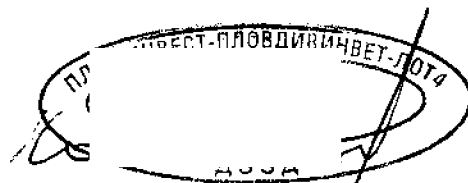
Строежът е въведен в експлоатация с Разрешение за ползване № СТ-05-1188 от 15.07.2013г. от ДНСК

„ПЛАН ИНВЕСТ - Пловдивинвест - ЛОТ 4“ ДЗЗД препоръчва **инж. Желязко Иванов** като надежден консултант с богат опит, солиден технически капацитет и умения за осигуряване съответстващи ефективни услуги за големи инфраструктурни обекти.

18.10.2013г.
гр.Пловдив

инж. Николай Костурков:

Упълномощен представител на
„ПЛАН ИНВЕСТ – ПЛОВДИВИНВЕСТ - ЛОТ 4“ ДЗЗД



000113



ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО
VELIKO TURNOVO MUNICIPALITY



Сертифицирана по
ISO 9001:2000
Certificated QM System
Сертификат № Q030304

РЕФЕРЕНЦИЯ

ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО, в качеството си на Възложител, дава настоящата референция на „ПЛАН ИНВЕСТ“ ООД, във връзка с упражнен строителен надзор и инвеститорски контрол на строеж:

„Инженеринг на Пътно кръстовище „КАЧИЦА“

от Републикански път I-4, София- Варна,

за завършени строително-монтажни работи на I-вия етап от строителството
/по части „Пътна“, „ВиК“, „Електротехническа“, „Улично осветление“,
„Съобщителна техника“, „Организация на движението“ и „Озеленяване“/

Обектът е реализиран в периода 12.11.2008г. ÷ 27.07.2010г. и е със стойност на изпълнените СМР 9 166 523 лв., като по договорите за строителен надзор и инвеститорски контрол между Възложителя - ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО, и Изпълнителя - „ПЛАН ИНВЕСТ“ ООД, са изплатени 329 994 лв.

Строежът представлява изграждане и реконструкция на главен път от Републиканската пътна мрежа I-4, София - Варна, състоящ се от платна 2x2x3,50+4,50м; разделителни ивици 2x1,5м; тротоари 2x1,5+2,0м и 2бр. кръгови кръстовища с ширина на лентите 3x5,00м., включващо части Пътна, ВиК, ЕЛ, Съобщителна техника, Светофарни уредби, Озеленяване и преместване газопровод.

С постоянно приобектово присъствие беше събран следният екип от експерти на „ПЛАН ИНВЕСТ“ ООД:

1. Ръководител екип; Проектов координатор – инж. Стоян Тенев Стоянов
2. Зам.-ръководител екип; Координатор по безопасност и здраве - инж.Йордан Светлозаров Гайдаров
3. Обектов инженер по количествата – инж. Костадин Иванов Чилибинов
4. Инженер по материалите – инж. Желязко Калев Иванов
5. По част „ВиК“ – инж. Петър Георгиев Петров
6. По част „ЕЛ“ – инж. Александър Петров Палов
7. По част „Геодезия“ – инж. Йордан Георгиев Чукалов
8. По част „Озеленяване“ – л.арх. Веселин Янков Хаджиев

Като Възложители потвърждаваме, че експертните дейности на консултантите при изпълнение на обекта са извършени на високо професионално ниво, в съответствие с нормативните изисквания и всички задължения по договора до настоящия момент са изпълнени качествено и в срок.

Препоръчваме „ПЛАН ИНВЕСТ“ ООД, като надежден партньор със солиден капацитет и умения за осигуряване на ефективни услуги за големи инфраструктурни обекти.

Референцията се издава, за да послужи за участие в търгове, конкурси и процедури за възлагане на консултантски услуги и/или упражняване на строителен надзор и/или инвеститорски контрол при изпълнението на обекти.

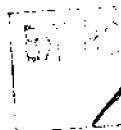
НАЧАЛНИК ОТДЕЛ

„ТЕХНИЧЕСКА

ИНФРАСТРУКТУРА”

/инж./

В.Търново
10.2010г.





ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Изх. № 24.514/183/28.04.2016

УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

ОБЩИНА СЕВЛИЕВО, в качеството на Възложител, дава настоящата референция на „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД - Изпълнител по договор за упражняване на строителен надзор при извършване на СМР по проект:

„РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДНАТА МРЕЖА НА с.ПЕТКО СЛАВЕЙКОВ И с.КРЪВЕНИК В ОБЩИНА СЕВЛИЕВО“

Проектът се финансира от ЕЗФРСР и от ДБ на Република България по Оперативна програма за развитие на селските райони 2007-2013 с безвъзмездна финансова помощ по Мярка 321 „Основни услуги за населението и икономиката в селските райони“, ДОГОВОР № 07/321/01288/27.11.2012г./

Строежите са изпълнени за времето от 18.06.2014г. до 10.07.2015г.

Стойността на консултантския договор № 20 от 31.01.2014г. възлиза на 29 200,00лв. без ДДС, а договора за строителство с ОБЕДИНЕНИЕ „СЕЛВИ 2013“, състоящо се от „Станилов“ ЕООД и „Сънником“ ЕООД, гр.София, възлиза на 4 618 285,89 лв. без ДДС.

Строежите са **ВТОРА КАТЕГОРИЯ**, съгласно чл.137, ал.1, т.2, буква „б“ от ЗУТ и чл.4, ал.2, т.2 от Наредба №1 за номенклатурата на видовете строежи.

Трасето на реконструираната водопроводна мрежа се намира в строителните граници на с.Петко Славейков и с.Кръвеник и минава по улиците, които са публична общинска собственост.

След изпълнената реконструкция на водопроводната мрежа в селата **Петко Славейков и Кръвеник**, изцяло се решава водоснабдяването и довеждане на питейни води до имотите в регулация.

Дължината на изпълнения реконструиран водопровод в с.Петко Славейков е 14 752м. Изградени са „Ниска“ зона (от съществуващ напорен резервоар „Ниска зона“, с V=100м³, кота терен 369,70м) и „Висока“ зона (от съществуващ НР, с V=500м³ с кота терен 402,50м), които включват:

- Главен клон I с дължина 1 905м от тръби РЕ - HD Ф 90 и Ф 110
- Главен клон II с дължина 1 342м от тръби РЕ - HD Ф 90, Ф 110 и Ф 125
- Участък от хранящия водопровод с дължина 122м от тръби РЕ - HD Ф 110
- 71 бр. второстепенни клона с обща дължина 11 505м
- 90 бр. противопожарни хидранти
- 644 броя сградни водопроводни отклонения (СВО)
- Разваляне и възстановяване на настилките в първоначалният им вид, в т.ч.
 - Асфалтова настилка за леко движение
 - Асфалтова настилка за средно движение
 - Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка

Изпълнени са надземни пожарни хидранти за осигуряване на безопасност при пожар. Преминаването на водопровода над съществуващите напоителни канали е изпълнено в обсадни стоманени спирално заварени тръби Ф219/8мм на бетонови опорни блокове от двете страни.

Реконструираната водопроводна мрежа на с.Кръвеник е с обща дължина 5 222м, с която се решава водоснабдяването на село Кръвеник и довеждане на питейни води до имотите в регулация. Изпълнени са 4 894м вътрешна мрежа и 328м от хранящия водопровод. Новото трасе на хранящият водопровод минава по прилежащата улица, тъй като предишното му трасе е минавало през частни имоти. Изпълнени са:



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

- Главен клон I с дължина 1 494м от тръби PE - HD Ф 90 и Ф 110
- Главен клон II с дължина 961м от тръби PE - HD Ф 90
- Участък от захранващия водопровод с дължина 328м от тръби PE - HD Ф 90
- 20 бр. второстепенни клона с обща дължина 2 439м
- 31 бр. противопожарни хидранти
- 177 броя сградни водопроводни отклонения (СВО)
- Разваляне и възстановяване на настилките в първоначалният им вид, в т.ч.
 - Асфалтова настилка
 - Настилка от пътни ивици (банкет)
 - Настилка от макадам
 - Тротоар

За понижаване на статичното и на работното налягане на двата главни клона са изпълнени регулатори на налягането с понижение в размер на 15м.

Цялата водопроводна мрежа е изпълнена от полиетиленови тръби висока плътност PE – HD с диаметри - Ф110, Ф90 и Ф75мм, а СВО за фирма „Балканско ехо“ ЕООД, е изпълнено в обсадна тръба Ф 108/4мм, с дължина 12м. Трасето на водопроводите в долната част на селото минава в банката на главния път за град Априлци, без да се засяга асфалтовата му настилка.

Преминаването на водопровода над двете дерета е изпълнено в обсадни стоманени спирално заварени тръби Ф219/8мм, с топлоизолация на основния водопровод 5мм изофом и залепваща лента поликен, на бетонови опорни блокове.

Строежите са въведени в експлоатация с Разрешение за ползване №СТ-05-1029 на 10.07.2015г. от ДНСК София.

Фирма „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД изпълни задълженията си по Договора, съгласно изискванията на ЗУТ и нормативните актове по прилагането му, коректно и с висок професионализъм.

Екипът от експерти, извършили консултантската дейност на строежа е в състав:

- Ръководител екип – инж. Петър Делчев Латунов
- По част „ВиК“ – инж. Петър Георгиев Петров
- По част „Пътна – възстановяване настилки“ – инж. Желязко Калев Иванов
- По част „Геодезическа“ – инж. Йордан Георгиев Чукалов

Настоящата препоръка се дава с оглед участието на фирмата в процедури по ЗОП и пред други възложители и партньори.

д-р Ив.
КМЕТ





ОБЩИНА СЪЕДИНЕНИЕ
ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ

гр. СЪЕДИНЕНИЕ

Изм. №

ОБЩИНА СЪЕДИНЕНИЕ

ОБЛАСТ С АДМИНИСТРАТИВЕН ЦЕНТЪР - ПЛОВДИВ

гр. Съединение, ул. "6-ти септември" № 13
тел.: 0318/2-20-50, факс: 0318/2-35-47, e-mail: oba_srednitsa@abv.bg

ПРЕПОРЪКА

ОБЩИНА СЪЕДИНЕНИЕ, в качеството и на Възложител дава настоящата препоръка на „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД, гр.Пловдив, ангажирано по Договор №144/02.12.2013г. за изготвяне на Комплексен доклад за оценка за съответствие на инвестиционните проекти на стойност 10 200,00лв. без включено ДДС и в последствие спечели обществена поръчка и упражни строителен надзор по Договор №35/02.04.2014г. на стойност 103 950,00лв. без включено ДДС на строеж:

„РЕКОНСТРУКЦИЯ И РАЗШИРЕНИЕ НА ОБЩИНСКИ СПОРТЕН КОМПЛЕКС,

УПИ V – зеленина, КОО, тренировъчен спортно възстановителен комплекс с многофункционална спортна зала, изгребна яма, трафопост и паркинг и УПИ VI – спортен комплекс, параклис, паркинги и изгребна яма, кв.160 по плана на гр. Съединение“

с местонахождение: УПИ V и УПИ VI, кв.160, гр.Съединение, Община Съединение, област Пловдив

Строежът е **ВТОРА категория** съгласно чл.137, ал.1, т.2, б.,д” от ЗУТ и в съответствие с чл.4, ал. 5, т.1 от Наредба №1/2003г. за номенклатурата на видовете строежи.

Строежът представлява площадка на която са разположени следните подобекти: Тренировъчен спортно-възстановителен комплекс, състоящ се от спортна зала и хотелска част; Съблекалня за спортисти; Съблекалня за посетители; Реконструкция и доизграждане на стадиона, Осветление на стадиона, писти, спортни игрища за футбол, за тенис и баскетбол, паркинги и довеждащи пътища. Изградени са БКТП и ПСОВ.

УПИ V - Тренировъчен спортно-възстановителен комплекс с Многофункционална спортна зала

СПОРТНАТА ЗАЛА е с обща застроена площ от 1200м². Основите са ивични в комбинация с единични фундаменти с анкерни групи за металната конструкция. Външна облицовка стени и покрив е изградена от сандвич панели с дебелина 6см. Вътрешна облицовка от гипсофазер. Залата е с размери 30/40м и е с капацитет от 300 зрители. Залата разполага с фойе, помещение за съдии и тренъори, помещение за портиер, тоалетни за зрители и посетители, съблекални, тоалетни и бани за два отбора спортисти (кота ±0,00 с Нсв.3,20). Стълбище отвежда до втория етаж (кота +3,40 с Нсв. 3,20) където се намират помещение предназначено за коментаторски пулт и зала за озвучаване с панорамен изглед към спортните мероприятия в спортната зала; фойе; приемна; фитнес; тоалетни; кабинет за методисти; помещение за рехабилитация; помещение за масаж. В спортната зала и помещенията към нея са изградени следните системи и инсталации: Пожароизвестителна инсталация - 44бр. оптико димни пожароизвестители датчика и 1бр. сирена за известяване; ОВиК инсталации; Осветителна инсталация; Водопроводна инсталация; Озвучителна инсталация; Мълниезащитна инсталация.

ТРЕНИРОВЪЧЕН СПОРТНО-ВЪЗСТАНОВИТЕЛЕН КОМПЛЕКС – хотелска част

Основите на сградата са ивични и единични фундаменти. Конструкцията е строманобетонна монолитна. ЗП – 705 м². Покривът е скатен с дървена конструкция и битумни керемиди. Хотелската част представлява 3 етажна сграда. Разпределението на първия етаж(кота ±0,00 с Нсв.3,20) е следното: фойе и коридор; стая за персонал; канцелария; рецепция; помещение за пералня и гладене; склад за дрехи; бойлерно помещение; склад за инвентар; стопански двор; битово помещение за персонала; лекарски кабинет; манипулационна; приемна; тоалетни; кабинет управител; кухня с миялна; мокър бюфет, топла част и част подготовка; стълбище към ет.2. Разпределението на втори етаж (кота +3,40 с Нсв. 3,20) е следното: стаи за нощувка със самостоятелни баня и тоалетна – 96бр.; складово помещение; помещение за интернет; коридор и стълбище към ет.3. Разпределение на междинна

000127

площадка ниво кота +5.20: стая за нощувка с преддверие, тоалетна и баня. Разпределение на ет.3 кота + 6.30: стая за нощувка със самостоятелни баня и тоалетна – 5бр.; склад и коридор. Описание на инсталациите в хотелската част: Ел.инсталация – силова, осветителна, слаботокова, мълниезащитна; Пожароизвестителна инсталация; ОВиК инсталация; Слънчеви панели за БГВ; ВиК инсталация. Изградени са още противопожарен водопровод - 60м'; БКТП; ПСОВ; паркинг 640м² и настилки.

УПИ VI - СПОРТЕН КОМПЛЕКС - СТАДИОН

СТАДИОНЪТ е с футболно затревено игрище с размери 68/105м и атлетическата писта по периферията. Стадионът е открит. Достъпът до местата за сядане в трибуните става по стълбища и пътеки. Столовете са пластмасови с облегалки и неподвижно закрепване. Изграден е линеен отводнител с решетка между пистата за бягане и футболното игрище. Общо зрители стадион – 3000; Футболен стадион - 7140м²; Лекоатлетически писти 2 180м²; Трибуни – нови 1 996 м²; Общо обхват на стадиона 21 620м²; Официална трибуна - 164 зрители.

СЪБЛЕКАЛНИ ЗА СПОРТИСТИ: ЗП Общо 211.58м²; от които реконструирана съществуваща част 101.60м² и нова част 109.98м². Основите на новоизградената част са ивични в съчетание с единични фундаменти. Конструкцията е едноетажна монолитна стоманобетонна. Покривът е скатен с дървена конструкция и битумни керемиди. Разпределението на помещенията е следното: лекарски кабинет; стая за съдиите; фойе и коридор; съблекалня доматини; съблекалня гости; стая портиер; склад; тоалетни и писоари; две бани с по 4 души. Изпълнени инсталации: ВиК инсталация; Ел. инсталация – силова и осветителна; ОВиК инсталация.

СЪБЛЕКАЛНЯ ЗА ПОСЕТИТЕЛИ - ЗП 169.36м²; Основите са ивични в съчетание с единични фундаменти. Конструкцията е едноетажна монолитна стоманобетонна. Покривът е скатен с дървена конструкция с битумни керемиди. Разпределението на помещенията е следното: съблекални - 2бр.; коридор; кабинет на управителя; складово помещение; тоалетни, писоари и душеве; бюфет и кафе; веранда. Изпълнени инсталации: ВиК инсталация; Ел. инсталация – силова и осветителна; ОВиК инсталация.

ВЪНШНИ СПОРТНИ ПЛОЩАДКИ - Изпълнени по детайл - зърнести минерални материали без свързващо вещество 15см един пласт; армиран бетон 10см и саморазливни настилки на акрилна, полиуретанова основа, както и изкуствена трева на рола. Изградени са: Тренировъчна площадка за минифутбол – 3 700м²; акрилна настилка за баскетболно игрище – 780м²; акрилна настилка за волейболно игрище – 370м²; игрище за тенис корт – 2бр – 1 300м²

Изградени са още пилони за осветление 4бр.; стадион – трибуни и козирки над трибуни с площ 2 900м²; огради: на УПИ; на площадките – баскетбол, волейбол и тенис; на игрище за минифутбол; на футболното игрище и на трибуните на стадиона; площадкови ВиК мрежи и електроинсталации

Строежът е изпълнен в съответствие с Наредба № 3 и ПИПСМР и сключените договори. Строежът е въведен в експлоатация с Разрешение за ползване № СТ-05-2388 / 15.12.2015г от ДНСК.

„ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД упражни Строителен надзор по време на строителството със създаване на изискващата се строителна документация, в съответствие с действащите нормативни изисквания, до окончателното въвеждане на обекта в експлоатация, постигнати чрез придържане към заложените срокове в графика за изпълнение и качествено ръководство от страна на ключовите експертите на Консултанта и постоянни посещения на обекта, извършвани от:

1. инж. Петър Делчев Латунов – Ръководител екип и експерт по част „Конструкции“
2. арх. Цветелин Никфоров Цоневски – Експерт по част „Архитектура“
3. инж. Петър Георгиев Петров – Експерт по част „ВиК“
4. инж. Александър Петров Палов – Експерт по част „Електротехническа“
5. инж. Васил Иванов Шарков – Експерт по част „ОВКИ“
6. инж. Йордан Георгиев Чукалов – Експерт по част „Геодезия, ВП“
7. инж. Желязко Калев Иванов – Експерт по част „Пътна, настилки“
8. л. арх. Веселин Янков Хаджиев – Експерт по част „Паркоустройство и благоустройство“

Със задоволство препоръчваме „ПЛАН ИНВЕСТ Пловдив“ ЕООД, като надежден Консултант с богат опит, добра квалификация и умения за осигуряване на ефективни услуги за големи обекти.

С уважение,

АТАНАС БАЛКАНСКИ
КМЕТ НА ОБЩИНА СЪЕДИНЕНИЕ



000008

1

11

2



1459 21010 NUMBER OF M. 131 and

000149



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на образованието и науката

№ 94-16693
12.08 2015 г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ

Министерството на образованието и науката удостоверява, че г-жа **Радина Димитрова Радева** притежава диплома за завършено висше образование – серия А 8 регистрационен № по специалността *Промислено и гражданско строителство – технология*, и квалификация *Строителен инженер по промислено и гражданско строителство*, издадена на 1. г. от Висшия институт по архитектура и строителство - София (преобразуван в Университет по архитектура, строителство и геодезия с Решение на Народното събрание от 21.07.1995 г.).

В съответствие с § 6 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за висшето образование (обн., ДВ, брой 112 от 27.12.1995г.) г-жа **Радина Димитрова Радева** има права на завършила образователна степен „магистър”.

Удостоверението се издава, за да послужи пред компетентните власти в страните от Европейския съюз.

МАРИЯ ФЪРТУНОВА

Директор на дирекция

„Висше образование”