

УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Управлението на риска е процес, при които се изследва, анализира и проследява развитието на съществуващите рискове с цел да се намали негативния ефект от евентуалното им настъпване или пък да се предостави възможност за възползване от тяхното настъпване.

Целта на управлението на риска в проекта е увеличаване до максимална степен на вероятността за положително въздействие върху проекта и намаляване до минимална степен вероятността за отрицателно. Управлението на риска представлява изпълнението на точно описани процеси с цел да не се допусне промяна на основните планирани и одобрени параметри свързани с инвестиционния проект в негативно направление (удължаване на срока на проекта, надвишаване бюджета на проекта, отклонение от обхвата и др.). Тези процеси, които се наричат още управленски процеси са следните:

- ✓ Определяне на факторите на влияние - анализ и оценка на тези фактори, които могат да предизвикат промяна в елементите на проекта.
- ✓ Идентифициране на риска - определяне и документиране на онези променливи, характеризиращи основните елементи на проекта, за които има възможност да настъпи промяна в резултат на влиянието на посочените фактори.
- ✓ Качествен анализ на риска - определяне на вероятния начин на промяна на идентифицираните рискови променливи.
- ✓ Количествен анализ на риска - задаване на количествени стойности на извършения качествен анализ
- ✓ Оценка на риска - оценка на риска свързана с конкретното осъществяване на целите на проекта в рамките на планираните времетраене и бюджет.
- ✓ Определяне на допустимото ниво на риск - прилагане на процедури и техники за увеличаване на възможностите и намаляване на препятствията пред обектите на управление.
- ✓ Мониторинг и контрол на риска - извършване на постоянен контрол на идентифицираните рискови дейности, откриване на нововъзникнали такива, изпълнение на планираните дейности по отношение на риска.

Процесът на оценяване на риска за настоящата обществена поръчка ще включва
ите етапи:

060268



- *Етап 1:* Класификация на дейностите;
- *Етап 2:* Идентификация на опасностите.
- *Етап 3:* Определяне елементите на риска и степента му.
- *Етап 4:* Определяне на мерките, които следва да се предприемат - експертна оценка и физическа идентификация.
- *Етап 5:* Качествен и количествен анализ на риска.

За количествената оценка на риска е прието цифрово степенуване на елементите на риска: вероятност (В), тежест(Т) и ниво на риска (НР).

ВЕРОЯТНОСТ за нанасяне на ВРЕДА (В)

Вероятност	Описание на ситуацията	Оценка
Невъзможна	Вероятността за събъждане е почти нулева, такова събитие не се е събъждало в организацията или в сродни организации и се счита, че практически е невъзможно	0
Малко възможна	Възможно е да се събъдне, но при съвкупност на различни взаимно свързани фактори, поради извършване на определена дейност.	1
Възможна	Възможно е събитието да се случи при извършване на ежедневната трудова дейност, която се осъществява един път на ден.	2
Висока степен на възможност	Възможно е събитието да се случи във всеки един момент, при извършване на ежедневната дейност.	3

ТЕЖЕСТ на ВРЕДАТА (Т)

Тежест	Описание на вредата	Оценка
Малка	Незначителна, без последици	1
Средна	Умерена - има последици във времето	2
Средно висока	Сериозна - налага се да се вземат спешни мерки	3
Висока	Опасна	4
Фатална	Катастрофална	5

НР - Ниво на Риска $HR=B*T$

Резултат	Оценка
НР= 1	Нищожна
НР = 2	Незначителна
НР = 3	Средна
НР >4	Значима

Качественото изпълнение на настоящата обществена поръчка, целяща подготовка на добър инвестиционен проект, изисква предвиждане на трудностите при изпълнението му и стратегия за действие за преодоляване на проблемите.

ИДЕНТИФИЦИРАНЕ НА РИСКОВЕТЕ

Затруднение и/или закъснения при получаване на необходимите разрешителни

Етап 1: Класификация на дейностите.

Изготвянето на проектната документация по настоящата обществена поръчка включва подготовката и верификацията на изготвената документация, чиято подготовка е свързана с получаване на необходимите разрешителни съобразно нормативната уредба на РБ.

Получаването на разрешителни, от една страна има определени нормативни срокове, а от друга, е свързано с познаването на правилата на работа на съответните институции, отговорни за издаването им. В тази връзка считаме, че следните фактори могат да окажат влияние при получаване на необходимите за проектите разрешителни:

1. Познаване на нормативната уредба и съответните срокове от проектантите;
2. Познаване на правилата на работа със съответните институции, от където се получават разрешителни;
3. Компетентно и правилно изготвена документация, която да позволи спазването на сроковете, предвидени в нормативната уредба.

Етап 2: Идентификация на опасностите - Опасностите при получаване на необходимите разрешителни за подготовка на проектите са свързани със затруднения или забавяне при тяхното получаване, както и получаване на отказ за издаване на

определено разрешително. По конкретно опасностите могат да се определят по следния начин:

- Затруднения за получаване на разрешителни, свързани с неспазване или несъответствие със законови изисквания на издаващата институция, които не са били предвидени при подготовката на документите или при планирането на проектите;

- Закъснения, свързани с набавянето на необходимите документи, изисквани от институциите, издаващи съответното разрешително, което да доведе до общо забавяне на срока за издаване на разрешително и от там да забави подготовката на проектите и да отложи конкретни задачи;

- Отказ за получаване на разрешително, поради неспазване на правилата на работа или некомпетентно планиране и проектиране;

Етап 3: Определяне елементите на риска и степента му.

Елементите на риска от забавяне и затруднения при издаване на необходимите разрешителни могат да се дефинират както следва:

1. Идентифициране на обхвата на риска - забавянето или затрудненията при издаване на разрешителни може да повлияе върху срока на проекта в значителна степен и върху бюджета и съответствие с изискванията на Възложителя в по-ниска степен; Срокът на проекта е уязвим от гледна точка на правилно планиране на процеса. Върху бюджета и съответствието с изискванията на Възложителя, влияние може да окаже отказа от издаване на определено разрешително или конкретни изисквания на издаващия орган, които да наложат промяна в параметрите на проектите и това да се отрази върху проектирането и обхвата.

2. Идентифициране на факторите, които могат да предизвикат проявление на риска - Следва да се направи ясен анализ преди пристъпване към подаване на документи за издаване на разрешителни дали предвиденото проектно решение отговаря на всички нормативни изисквания за получаване на такова разрешително и съответно да се предприемат нужните превантивни действия за спазване на тези изисквания, за да се допусне предвидим резултат при подаване на документите;

3. Срок. познаване на процедурите и сроковете при подаване на документи за разрешителни - детайлното познаване на правилата за работа на институциите и сроковете, в които се вземат решения за издаване на съответното разрешително позволява добро планиране и предвидимост при подготовката на проекта;

- Вземане на решение - Компетентността на екипа при подготовката на

проектите и способността му да взима решения са ключов елемент при идентифициране и управление на този риск. Добрата подготовка е предпоставка за добро планиране, но вземането на правилно решение при планирането на работата на екипа е предпоставка за преодоляване на оперативни рискове. Получаването на разрешително като част от процеса на проектиране е важен момент за бъдещото развитие на проекта и преценката за необходимите действия след това.

5. Вероятност от нанасяне на вреда и тежест на вредата - забавянето на разрешителните или затрудненията при тяхното издаване е малко вероятно да имат трайни последици за изхода на проекта или да застрашат тяхното реализиране. Тези документи се набавят на етап подготовка, преди началото на същинското проектиране, поради което има възможност да се предприемат коригиращи действия преди началото на Изпълнението. По тази причина и тежестта на вредите се класифицират като малки, с незначителни последици.

Предвид идентифицираните опасности, задачите, които пряко се влияят от риска и неговите елементи, ние считаме, че този риск е с ниска степен на опасност от проявление при правилно планиране, добра подготовка и компетенция на екипа, който се занимава със задачите, обхванати от този риск. Нашият екип предлага следните превантивни мерки и мерки за контрол на идентифицирания риск - *забавяне или затруднения при получаване на необходимите разрешителни.*

Етап 4: Определяне на мерките, които следва да се предприемат:

1. Изготвяне на план-програма, която включва детайлен и изчерпателен списък с всички необходими разрешителни, свързани с настоящата поръчка;
2. Определяне на пряк отговорник - компетентно лице за всяко отделно разрешително;
3. Определяне на максимално допустимите по закон срокове за получаване на всяко разрешително и текущо наблюдение за тяхното спазване от отговорните лица;
4. Анализ на факторите, които служат за получаване на разрешителните и предварителен анализ на обстоятелствата, въз основа на които се иска издаване на разрешителното;
5. Управление на процеса за получаване на разрешителните чрез проактивна комуникация със съответните институции;
6. Определяне на реалистични срокове за получаване на документите;

Етап 5: Качествен и количествен анализ на риска.

Рискът *Затруднения и/или закъснения при получаване на необходимите разрешителни* е в пряка зависимост от екипа, който подготвя документацията за издаване на разрешителни и може да се управлява, ако подходът към поставената задача е професионален. Друг важен фактор е предварителен анализ на факторите, които могат да допринесат за проявление на този риск.

Елемент на риска	Оценка на риска	Описание
Вероятност за нанасяне на вреда (В)	Малко възможна -1	Възможна е вероятност от нанасяне на вреда само при възникване на непредвидени обстоятелства, които не е възможно да се обхванат от предварителен анализ и планиране;
Тежест на вредата (Т)	Средна - 2	При проявление този риск може да доведе до забавяне на проектите, но само при подготовката. Ефективни действия на този етап следва да не допуснат поява на отражение на този риск при следващите етапи.
Ниво на Риска $HP=B*T$	2	Рискът се определя като незначителен

Затруднения и/или закъснения при получаване на информация от съответните компетентни органи

Етап 1: Класификация на дейностите.

Изпълнението на задачите по настоящата обществена поръчка предвижда осигуряването, обработването, анализирането и използването на солиден обем

000253

информация, от която зависи цялостната Подготовка на проекта. Получаването на необходимата информация е първата крачка към подготовката на всички задачи, свързани с изпълнението на настоящата поръчка. За да се изпълни качествено проекта, е необходимо информацията от компетентните органи да отговаря на следните изисквания:

- ✓ Да бъде точна и конкретна;
- ✓ Да бъде своевременно подадена;
- ✓ Да бъде изпълнима;

Етап 2: *Идентификация на опасностите* - Опасностите при получаване на необходимата информация от компетентните органи са следните:

- Забавяне на необходимата информация по обективни и субективни причини на компетентния орган;
- Затруднения, свързани с обработването и/или осигуряване на поисканата информация;
- Отказ от предоставяне на информация;

Етап 3: *Определяне елементите на риска и степента му.*

Елементите на риска от забавяне/ затруднения при получаване на информация от компетентните органи могат да се дефинират както следва:

1. Идентифициране на обхвата на риска - забавянето или затрудненията при получаване на информация от компетентните органи може да повлияе върху срока на подготовката и изпълнението на проекта в значителна степен, тъй като без необходимата информация не могат да се изпълнят задачите;
2. Идентифициране на факторите, които могат да предизвикат проявление на риска - липсата на информация, неточност при предоставените данни или ненавременното подаване на информация могат да застрашат подготовката на проекта;
3. Срок - предоставянето на информация винаги е обвързано със срокове, от които зависят сроковете за изпълнение на останалите задачи от план-графика на подготовката и изпълнението на проекта;
4. Вземане на решение - липсата на определена информация, неточните данни или невременното им подаване изисква вземане на решение как да продължи подготовката на проекта - да се набави информация от друг източник, да се работи без определена информация, както и дали да се удължи срока за подготовка и изпълнение

на проекта или забавянето може да се компенсира.

5. Вероятност от нанасяне на вреда и тежест на вредата - забавянето на информация от компетентните органи може да има значителен ефект върху Подготовката на проекта и да доведе до забавяне на старта на изпълнение, но без да застрашава самото реализиране на проектите. По тази причина и тежестта на вредите се класифицират като средна, с умерени последици във времето.

Етап 4: Определяне на мерките, които следва да се предприемат:

1. Изготвяне на детайлен и изчерпателен списък с всички задачи по техническата оферта, които изискват предоставяне на информация от компетентни органи;
2. Разпределяне на задачите по сфери на компетентност в рамките на екипа;
3. Анализ на задачите и подготвяне на списък - анкета с необходимата информация;
4. Своевременно предоставяне на анкетите на компетентните органи и съблюдаване на сроковете за набавяне на нужната информация;
5. Управление на процеса за получаване на информацията чрез проактивна комуникация с органи.

Етап 5: Качествен и количествен анализ на риска.

Рискът *Затруднения и/или закъснения при получаване на информация от компетентните органи* е в пряка зависимост от обхвата на поставените задачи в техническата оферта и пълнотата и своевременното изискване на информация.

Елемент на риска	Оценка на риска	Описание
Вероятност за нанасяне на вреда (B)	Малко възможна - 1	Възможна е вероятност от нанасяне на вреда само при възникване на непредвидени обстоятелства, които не е възможно да се обхванат от предварителен анализ и планиране;
Тежест на вредата (T)	Средно висока - 3	При проявление този риск може да доведе до забавяне. Не е възможно застрашаване изпълнението на проектите.
Ниво на Риска $NR=B*T$	3	Рискът се определя като среден

Възникване на промени в националното и/или европейско законодателства.

Етап 1: Класификация на дейностите

Изпълнението на дейностите по обществена поръчка с предмет, *„Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци“* по Обособена позиция 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл.3, ал.1 т.1 буква „б“ от ЗОП“ за изграждане на малък пилотен център-Созопол“ следва да се направи в пълно съответствие с действащото законодателство на България и ЕС. Подготовката на проектите не е застрашена от промени в законодателството, тъй като периодът за подготовка е кратък, необходимо е да се направи проучване на съществуващото законодателство и то да се приложи коректно, така възможността да се случи значима промяна е минимална. Съществува обаче реален риск да настъпят промени в законодателството в България или ЕС между подготовката и изпълнението на проектите, в етапа на тяхната оценка, както и по време на самото изпълнение:

- Да настъпят промени, касаещи техническите изисквания към проектите;
- Да настъпят промени, касаещи нормативните изисквания към организацията и управлението на проектите;
- Промени в нормативната уредба в строителния сектор по време на изпълнение на договора;

Етап 2: Идентификация на опасностите - Опасностите при промени в законодателството са следните:

- Опасност промените в законодателството, свързани с работната документация и да направят изготвените по настоящите проекти задачи неприложими и несъвместими с новите изисквания;
- Опасност промените в законодателството да наложат промяна в планираната схема на изпълнението на проекта и неговото управление.

Етап 3: Определяне елементите на риска и степента му.

Елементите на риска промени в законодателството на България или на ЕС могат да се дефинират както следва:

1. Идентифициране на обхвата на риска - промените в законодателството могат

забавят изпълнението на проекта, поради необходимост от цялостна преработка съобразно новите изисквания;

2. Идентифициране на факторите, които могат да предизвикат проявление на риска - рискът може да прояви в случай, че законодателите не предвидят гратисен период;

3. Срок - промяната в законодателството ще предизвика забавяне, ако не се предвиди гратисен период;

4. Вземане на решение - промяната в законодателството изисква преработка на проектите;

5. Вероятност от нанасяне на вреда и тежест на вредата - промяна в законодателството може да има значителен ефект върху срока на задачите, поставени с техническата оферта. По тази причина и тежестта на вредите се класифицират като сериозна, налагаща спешни мерки.

Етап 4: Определяне на мерките, които следва да се предприемат;

- ✓ Текущо наблюдение върху законодателните промени;
- ✓ Запознаване с промените в законодателството;
- ✓ Преработка на всички задачи, свързани с промените, за да не се застраши изпълнението на проекта;

Етап 5: Качествен и количествен анализ на риска.

Рискът *Промени в националното и/или европейското законодателства* е в пряка зависимост от обхвата на поставените задачи в техническата оферта и пълнотата и своевременното изискване на информация.

Елемент на риска	Оценка на риска	Описание
Вероятност за нанасяне на вреда (В)	Малко възможна - I	Възможна е вероятност от нанасяне на вреда само при възникване на непредвидени обстоятелства, които не е възможно да се обхванат от предварителен анализ и планиране;

Тежест на вредата (Т)	Средно висока - 3	При проявление този риск може да доведе до забавяне. Не е възможно застрашаване изпълнението на поръчката.
Ниво на Риска $HP=B*T$	3	Рискът се определя като среден

Недостатъчна подкрепа от страна на общинската администрация

Етап 1: Класификация на дейностите.

Недостатъчна подкрепа от страна на общинската администрация зависи от ангажираността и мотивацията на участниците участващи в реализацията на проектите.

Факторите които влияят върху наличието на подкрепа в общинската администрация са ангажираност относно възможността за реализиране на проекта, наличието на добър административен капацитет и гъвкавост при вземане на решения.

Етап 2: Идентификация на опасностите - Опасностите при получаване на необходимата информация са следните:

- обективна невъзможност в спазването на сроковете за някои задачи;
- предоставяне на неточна информация от общинската администрация.

Етап 3: Определяне елементите на риска и степента му.

1. Идентифициране на обхвата на риска - *Недостатъчната подкрепа от страна на общинската администрация, участваща в реализацията на проекта* може да повлияе върху срока на изпълнение на задачата. Невъзможността да се спази даден срок или предоставената неточна информация води до забавяне в цялостната подготовка на проекта и дава отражение върху качеството на изготвената задача.

2. Идентифициране на факторите, които могат да предизвикат проявление на риска:

Липсата на подкрепа може да бъде провокирана от един от следните фактори:

- обективна невъзможност в спазването на сроковете за някои задачи;
- предоставяне на неточна информация от общинската администрация.

3. Срок - липсата на сътрудничество ще доведе до цялостно забавяне

проекта;

4. Вземане на решение - наличието на гъвкавост при вземане на решения е предпоставка за преодоляване на риска *"Недостатъчна подкрепа от страна на общинската администрация"*.

5. Вероятност от нанасяне на вреда и тежест на вредата - *Недостатъчната подкрепа от страна на общинската администрация*, може да възпрепятства нормалния и навременен напредък на задачата на ДЗЗД „Созопол Еко“. Недостатъчна подкрепа от страна на общинската администрация може да бъде преодоляно в резултат на общата заинтересованост от резултата и по тази причина тежестта на вредите се класифицират като малки, с незначителни последици.

Етап 4: Определяне на мерките, които следва да се предприемат - експертна оценка и физическа идентификация.

1. Определяне на длъжностни лица , пряко отговорни за осъществяване на бърза и точна комуникация с общинската администрация;

2. Организиране на регулярни срещи между Възложителя и ДЗЗД „Созопол Еко“ за обмен на информация и вземане на решения при липса на подкрепа от общинската администрация;

Етап 5: Качествен и количествен анализ на риска.

Елемент на риска	Оценка на риска	Описание
Вероятност за нанасяне на вреда (В)	Малко възможна - 1	Възможна е вероятност от нанасяне на вреда само при възникване на непредвидени обстоятелства, които не е възможно да се обхванат от предварителен анализ и планиране;
Тежест на вредата (Т)	Средна - 2	При проявление този риск може да доведе до общо забавяне на подготовката на проекта, но това няма да се отрази на цялостното изпълнение
Ниво на Риска $NR=B*T$	2	Рискът се определя като незначителен

Липса на информация или недостатъчна информация, необходима за изпълнение на задачите

Етап 1: Класификация на дейностите.

Изпълнението на задачите по настоящата обществена поръчка предвижда осигуряването, обработването, анализирането и използването на солиден обем информация, от която зависи цялостната Подготовка на проекта. Получаването на необходимата информация е първата крачка към подготовката на всички задачи, свързани с изпълнението на настоящата поръчка. За да се изпълни качествено проекта, е необходимо информацията да отговаря на следните изисквания:

- ✓ Да бъде точна и конкретна;
- ✓ Да бъде своевременно подадена;
- ✓ Да бъде максимално изчерпателна;

Етап 2: Идентификация на опасностите - Опасностите при получаване на необходимата информация са следните:

- Забавяне на необходимата информация по обективни и субективни причини;
- Затруднения, свързани с осигуряване на поисканата информация;
- Липса на информация;

Етап 3: Определяне елементите на риска и степента му.

Елементите на риска от забавяне/ затруднения при получаване на информация от компетентните органи могат да се дефинират както следва:

1. Идентифициране на обхвата на риска - забавянето или затрудненията при получаване на информация може да повлияе върху срока на подготовката и изпълнението на проекта в значителна степен, тъй като без необходимата информация не могат да се изпълнят задачите;
2. Идентифициране на факторите, които могат да предизвикат проявление на риска - липсата на информация, неточност при предоставените данни или ненавременен подаване на информация могат да застрашат подготовката на проекта;
3. Срок - предоставянето на информация винаги е обвързано със срокове, от които зависят сроковете за изпълнение на останалите задачи от план-графика на подготовката и изпълнението на проекта;
4. Вземане на решение - липсата на определена информация, неточните данни

или невременното им подаване изисква вземане на решение как да продължи подготовката на проекта - да се набави информация от друг източник, да се работи без определена информация, както и дали да се удължи срока за подготовка и изпълнение на проекта или забавянето може да се компенсира.

Етап 4: Определяне на мерките, които следва да се предприемат:

1. Изработване на детайлен работен план на проекта по време на въвеждащия период максимално съобразен с други дейности, резултати, процедури в рамките на договора;
2. Уточняване на лицата за контакт от страна на ДЗЗД „Созопол Еко“ и Възложителя, начина на комуникация по повод изпълнението на дейностите;
3. Управление на процеса за получаване на информацията чрез проактивна комуникация с органи.

Етап 5: Качествен и количествен анализ на риска.

Рискът *Липса на информация или недостатъчна информация, необходима за изпълнението на задачите* е в пряка зависимост от обхвата на поставените задачи в техническата оферта и пълнотата и своевременното изискване на информация.

Елемент на риска	Оценка на риска	Описание
Вероятност за нанасяне на вреда (В)	Малко възможна - 1	Възможна е вероятност от нанасяне на вреда само при възникване на непредвидени обстоятелства, които не е възможно да се обхванат от предварителен анализ и планиране;
Тежест на вредата (Т)	Средно висока - 3	При проявление този риск може да доведе до забавяне. Не е възможно застрашаване изпълнението на проектите.
Ниво на Риска $NP=B*T$	3	Рискът се определя като среден

Рискът, като понятие, следва да се разглежда, като вероятност за настъпване на загуба, възможност за реализиране на вреда или неблагоприятно отклонение от очакван резултат, в резултат на сбъждане на бъдещо, непредвидимо събитие. Това означава, че рискът съществува тогава, когато бъдещето е неизвестно, което само по себе си налага разработването на стратегии и подходи за превенцията му и елиминиране на последиците му. Опитните ръководители на проекти обаче знаят, че управлението на риска се състои в проактивното планиране и реализиране на дейности по реакция на негативните и позитивните събития, които могат да настъпят с определена вероятност в хода на проекта.

Считаме, че вероятността на горе описаните рискови фактори да окажат влияние, довеждащо до неспазване срока на изпълнение на договора, неизпълнение или некачествено изпълнение на договора като цяло или части от него е сведена до минимум, тъй като дружеството разполага с необходимите ресурси, средства и опит за недопускането им.

Стратегията на ДЗЗД „Созопол Еко“ за изпълнение на СМР за реализация на поръчката, включва прилагане на комплекс от методи, организационни мероприятия и технологични правила и норми, с които ще се постигне основната цел, а именно успешно и качествено изпълнение на предвидените СМР.

дата: 16.04.2018г.

гр. Варна



Подпис и печат: ..

Ангел Дерменджиев

НАРОДНА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА ЗАВЪРШЕНО ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия М

Притежател ~~гос.~~ на тази дипломадр.
ро.
а гОКРЪГ ~~Пловдив~~
е постъпил през 1967 г. и завършил през 1973 г. пълния курс на ~~Висшият~~
~~инженерски-строителен институт~~
(висше учебно заведение)по специалността ~~Инженерство~~
~~на строителството~~със среден успех от изпитите през курса на следването ~~добър 3,11~~
и успех от държавния изпит ~~добър 3,50~~

О решение на Държавната изпитна комисия от 23.11.1974 г. му (ѝ) са при-

знава квалификацията ~~инженер~~
~~на строителството~~
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ДЪРЖАВНАТА ИЗПИТНА КОМИСИЯДЕКАН РЕКТОР
Гр. ~~София~~ 1974 г.
Регистрационен № ~~461~~

642/73 15000x2 компл. с прелис „Н. база“ 1 лв.

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛ

41

Георги Георгиев

Георгиев

"Булстрой"
2005 "ЕООО"

инженер 400 =
строителя 82
21426012

— " — — " — 500 =
82

Осигурителният стаж е равен
на каквения трудов стаж

Гл. счетоводител: С

Управител:

Печатна форма, която е в инт.



Георги Георгиев

Георги

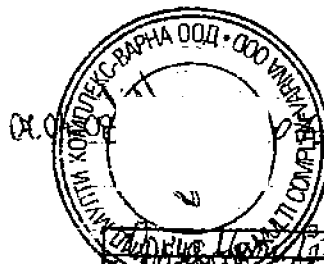
Орхид Мулери
"Комплекс-Варна" ООД

инж. строит.
констр. 3610,17

За периода на който е равен на осигурителния
трудоустройство

Н/д

Печатна форма, която е в инт.



и. 128
Т. 2, 8

Орхид Мулери
"Комплекс-Варна" ООД
Всичко: 2 год. 2 мес. 21 дни
Словом: 2 г. 2 м. 21 д.
Данните са
Осигурителни
Гл. счетоводител

ВЯРНО
ОРИГИН

007352

00.07.09

Георги Йорданов

Георгиев

«БУАСТРОЙ» общин	инженер	2000, 00 лв.
2005-Е000	строителен	82.
— —	— —	580 лв.
— —	— —	82.

09.07.2010.	01.06.прека
01.06.2011.	01.03.2012.
01.06.2011.	01.03.2012.

Осигурителният стаж е равен на зачете
Гл. счетоводител:

«БУАСТРОЙ» 2005-Е000
Трудов стаж от 01.06.2010 г. до 01.03.2012 г.
Словом: 2 години и 9 месеца
Осигурителният стаж в ДСД
Данните са извлечени от
Гл. счетоводител:

Георги Йорданов Георгиев

«БУАСТРОЙ» общин
Е000
инженер
строителство
13236003

«БУАСТРОЙ» общин
Е000

007353

007353
ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

000270



ОБЩИНА БЕЛОСЛАВ – ВАРНЕНСКА ОБЛАСТ

Кмет: 05112 / 25-54

Зам. кмет: 05112 / 35-77

Секретар: 05112 / 35-55

Централа: 05112 / 35-53

www.beloslav.org

beloslav.eu@gmail.com

obstinabeloslav@abv.bg

Факс: 05112 / 35-53

ОБЩИНА гр. БЕЛОСЛАВ

ВАРНЕНСКА ОБЛАСТ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

Изм. № 2600-13
за дейността на „ПЪТСТРОЙ – ВАРНА“ ЕООД 18.01.2018 г.

ДЕЛОВОДСТВО

ОБЩИНА БЕЛОСЛАВ дава настоящото удостоверение на „ПЪТСТРОЙ – ВАРНА“ ЕООД, в уверение на това, че дружеството като член на ДЗЗД „Рекултивация 2017“ е изпълнило договор № 61, сключен на 23.05.2017 г., с предмет: „Закриване и рекултивация на общинско депо за неопасни отпадъци, находящо се в ПИ 119043, местност „Дълбок дол“ в землището на гр. Белослав, общ. Белослав“. Стойността на договора: 827 150,57 лв без ДДС. Договорът е изпълнен и приет с Акт обр. № 15 на 01.11.2017 г. Депото е 12,460 дка.

Поръчката е изпълнена съгласно всички нормативни изисквания в строителството.

Дейностите включват:

- изкоп с багер: 33 992 м³;
- уплътняване на отпадъци и земни маси: 34405 м³;
- изолационен екран;
- вънобслужващ път;
- път за достъп;
- отвеждащ канал;
- затревяване: 13422 м²;
- залесяване: 686 дървета;
- изграждане на мониторингови пунктове за подземни води;
- изграждане на мониторингови пунктове за тялото на депо;

Всички видове дейности на обекта бяха изпълнени професионално, като са спазвани технологичните последователности и правилата за безопасност и охрана на труда.

На обекта взеха участие следните специалисти:

- Ръководител екип: инж. Георги Йорданов Георгиев
- Технически ръководител: Иванака Ангелова Ангелова
- геодезист: Даниел Ванков Таушанов
- КБЗ: Иван Атанасов Йорданов
- Отговорник контрол по качеството: Пламен Стефанов Марков

Компанията притежава ресурси за изпълнение на подобни обекти, в това число техника и квалифицирани правоспособни лица.

Настоящото удостоверение за послужи на „ПЪТСТРОЙ – ВАРНА“ ЕООД, където е необходимо.



БЕЛОСЛАВ

ЗА КМЕТ:

Зам. кмет: *[Signature]*
Задължен за заместване № 3

ОБЩИНА БАЛЧИК



Кмет
Николай Ангелов
9600 гр. Балчик
пл. "21-ви септември" №6

☎ 0579 72070
☎ 0579 74117
mayor@balchik.bg
www.balchik.bg

УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

ОБЩИНА БАЛЧИК

Исходящ № 63.841-2
Дата 18.01.18

Настоящото удостоверение се издава на „Пътстрой-Варна“ ЕООД, гр.Варна, с ЕИК 103561242 в уверение на това, че дружеството е сключило договор № 696 от 10.11.2015г. с предмет: „Закриване и рекултивация на общинско депо за битови отпадъци на община Балчик“ на 1984074.75лв. без ДДС. Закритото и рекултивирано депо за твърди битови отпадъци е с площ 66 дка. Техническата рекултивация на депото е завършена с акт обр. 15 на 15.12.2016г.

На обекта са изпълнение съгласно нормативните изисквания следните видове работи:

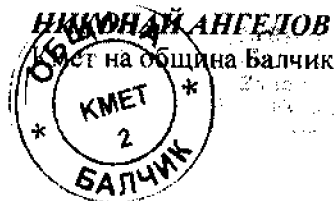
- предепониране на отпадъци изкоп: 51773куб.м.
- разриване с булдозер: 69030куб.м.
- ушлътняване: 68744куб.м.
- канавки и окопи 4288,14 куб.м.
- направа пясъчно легло, полагане чакъл
- стоманобетонени елементи 1 2056р.
- шахта
- направа газосъбирателна инсталация
- мониторинг, пиезометри – 3 бр. на дълбочина всяка една 30 м.
- биологична рекултивация – 60 дка.

В изпълнението на обекта участваха следните служители на фирма „Пътстрой – Варна“ ЕООД:

- Ръководител екип – инж. Георги Йорданов Георгиев
- Технически ръководител: Иванка Ангелова Ангелова
- По част ВиК: Йордан Иванов Стоянов
- Координатор по безопасност и здраве: Иван Атанасов Йорданов
- Отговорник по контрола на качеството: Пламен Стефанов Марков
- Геодезист: Даниел Ванков Таушанов

Препоръчваме „Пътстрой-Варна“ ЕООД като отговорен партньор за изпълнението на строителни обекти от обществен интерес.

При необходимост от повече информация може да се обърнете към г-н Димитрин Димитров – зам. кмет УТТЕМСЕ при община Балчик на тел.:0579/ 710 33



ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

000272

Изм. № 23 / 22.01.18 г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

„Екоинвест Асетс“ АД издава настоящото удостоверение на „Пътстрой – Варна“ ЕООД с ЕИК 103561242 в уверение на това, че дружеството изпълни строителен обект с предмет: Площадка за временно съхранение на отпадъци, находяща се в УПИ III - 5,8 „дейности по третиране на отпадъци“, местност Чакмак баир“, с. Езерово, общ. Белослав, която представлява разширение на Инсталацията за твърди битови отпадъци, притежавана и експлоатирана от „Екоинвест Асетс“ АД, която рециклира, третира и оползотворява твърди битови отпадъци, генерирани от община Варна, община Суворово, община Долни чифлик, община Бяла, община Вълчи дол, община Ветрино, община Дългопол. Договорът за изпълнение е сключен на 16.10.2013 г.

Обектът е изпълнен и приет с подписан Акт обр. 15 на 20.04.2015 г.

За обекта има издадено Разрешение за ползване: 03.09.2015 г.

Стойност на приетите и изпълнени работи: 772619.85 лв.

Изпълнение по строежа: Строежът предявява площадка за временно съхранение на отпадъци, получени след извършено сортиране на смесени твърди битови отпадъци (масови отпадъци), при което са отделени органична част и рециклируеми материали – хартия, пластмаса, стъкло, Площадка: 6087 м²

- Противопожарен водопровод
- Площадкова отводнителна канализационна мрежа
- Асфалтобетонна настилка
- Част Ел

ОБЕКТ за съхранение на отпадъци.

На обекта са работили следните служители:

Ръководител екип – инж. Георги Йорданов Георгиев

Технически ръководител – инж. Иванка Ангелова Ангелова

Координатор по безопасност и здраве – Иван Атанасов Йорданов

Отговорник по качеството – Пламен Стефанов Марков

Част ВиК – инж. Йордан Иванов Стоянов

„ПЪТСТРОЙ – ВАРНА“ ЕООД изпълни заложените видове работи качествено и в срок, КАТО РАЗПОЛАГА С ПРОФЕСИОНАЛИСТИ И ПРОФЕСИОНАЛНА ТЕХНИКА.

С настоящото ПРЕПОРЪЧВАМЕ „ПЪТСТРОЙ – ВАРНА“ ЕООД като една ДОБРЕ ОРГАНИЗИРАНА КОМПАНИЯ, КОЯТО Е В СЪСТОЯНИЕ ДА ИЗПЪЛНИ ПОЕТИТЕ АНГАЖИМЕНТИ. / /

Гр.Варна



ВЯР
ОРИГИНАЛ

000273

Изм. № 24 / 22.01.18 г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

„Екоинвест Асете“ АД издава настоящото удостоверение на „Пътстрой – Варна“ ЕООД с ЕИК 103561242 в уверение на това, че дружеството изпълни строителен обект с предмет: Шредираща линия за производство на модифицирано гориво от отпадъци, находящо се в УПИ III – 5, 8 местност „Чакмак баир“, с. Езерово, общ. Белослав, чрез която линия се разширява цикълът на третиране на твърди битови отпадъци в Инсталацията за преработка на ТБО, в която инсталация се третират смесени битови отпадъци и „зелени“ отпадъци, генерирани от община Варна, община Суворово, община Долни чифлик, община Бяла, община Вълчи дол, община Ветрино. Начало на СМР 13.05.2014. Линията дава възможност чрез механично и биологично третиране да се извърши сепариране на рециклируеими отпадъци за последващо оползотворяване и третиране на отделената органична фракция (чрез процеси на компостиране/ферментация).

Обектът е изпълнен и приет с подписан Акт обр. 15 на 27.04.2015 г.

За обекта има издадено Разрешение за ползване от 03.09.2015 г.

Стойност на приетите и изпълнени работи: 2 626 285,3 лв.

Изпълнение по строежа:

Хале № 1 ЗП: 1625,1м² Приемно хале за временно съхранение на входящ материал от твърди битови отпадъци (масови отпадъци).

Хале № 3 ЗП: 795,9м² Производствено хале с разположено технологично оборудване с обособена контролна зала с площ 32кв.м.

Хале № 3 ЗП: 1149,3м² Помещение изходен пункт.

Част Архитектура: изкопи, ПОЛАГАНЕ ЛОМЕН КАМЪК, ПОЛАГАНЕ БЕТОН, КОФРАЖИ, АРМАТУРА, СТОМАНОБЕТОНОВИ РАБОТИ, МОНТАЖ НА ПОКРИВНА КОНСТРУКЦИЯ; ПО ЧАСТ ВИК: ПОЛАГАНЕ НА ТРЪБИ Ф 110; ИЗГРАЖАНЕ НА ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ; ЧАСТ ЕЛ: ВЪНШНО И ВЪТРЕШНО ОСВЕТЛЕНИЕ; ЧАСТ АСФАЛТОВИ РАБОТИ: ТРОПЕНО КАМЕННА ПАСТИЛКА; ПОЛАГАНЕ НА БИТУМИЗИРАНА ОСНОВА; ПОЛЪТЕН АСФАЛТОБЕТОН; НЕПОЛЪТЕН АСФАЛТОБЕТОН. ЧАСТ ТЕХНОЛОГИЧНА – ВНЕДРЯВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ.

На обекта са работили следните служители:

Ръководител екип – инж. Георги Йорданов Георгиев

Технически ръководител – инж. Иванка Ангелова Ангелова

Координатор по безопасност и здраве – Иван Атанасов Йорданов

Отговорник по качеството – Пламен Стефанов Марков

Част ВиК – инж. Йордан Иванов Стоянов

Всички видове работи са изпълнени в срок и съобразно работния проекта, като са спазени строителните нормативни изисквания, както и нормите по безопасност и охрана на труда.

„Пътстрой – Варна“ ЕООД разполага с технически и материален ресурс, както и с професионалисти, за да изпълни обекти в областта на третиране и управление на отпадъците.

Гр. Варна

....
(по)

ВЯРНО
ОРИГИНАЛ

000274

АВТОБИОГРАФИЯ

Предложена позиция в екипа за изпълнение на настоящата поръчка: ръководител екип

1 Фамилия: Георгиев

4. Гражданство: Р. България

5. Образование: строителен инженер, магистър

Институция	Висш инженерно – строителен институт – гр.София
Дата: от до	септем февру
Получени степен(и) или диплом	Магистър, Строителен инженер, специалност „Технология и механизация на строителството“

6. Професионална квалификация¹: строителен инженер по технология и механизация на строителството

7. Настояща длъжност: главен инженер, строителство

8. Професионален опит (започнете от последната месторабота)

Дата: от (месец/година) до (месец/година)	01.03.2012-
Фирма	„Пътстрой – Варна“ЕООД
Длъжност	Главен инженер, строителство
Описание на работата	Контрол и ръководство на строителни обекти
Дата: от (месец/година) до (месец/година)	07/2010-02/2012
Фирма	„Булстрой 2005“ ЕООД
Длъжност	Строителен инженер
Описание на работата	Строителство на обекти на дружеството
Дата: от (месец/година) до (месец/година)	04/2008-07/2010
Фирма	„Орхид Мулти Комплекс Варна“ЕООД
Длъжност	Инж.строителен контрол
Описание на работата	Контрол и ръководство на строителни обекти
Контрол и ръководство на строителни обекти	Контрол и ръководство на строителни обекти

9. Опит:

Обекти, сходни с предмета на поръчката като ръководител екип:

1. „Закриване и рекултивация на общинско депо за неопасни отпадъци, находящо се в ПИ 119043, местност „Дълбок дол“ в землището на гр. Белослав, общ. Белослав

Период: 23.05.2017 – 01.11.2017г.

2. Закриване и рекултивация на общинско депо за битови отпадъци на община Балчик“

Период: 10.11.2015 – 15.12.2016г.

3. Площадка за временно съхранение на отпадъци, находяща се в УПИ III – 5,8 „дейности третиране на отпадъци“, местност „Чакмак баир“, с. Езерово, общ. Белослав.

Период: 16.10.2013-20.04.2015г.

4. Шредираща линия за производство на модифицирано гориво от отпадъци, находящо се в УПИ III – 5, 8 местност „Чакмак баир“, с. Езерово, общ. Белослав.

Период: 13.05.2014-27.04.2015г.

Дата: 17.01.2018

Подпис на експерта:



ДЕКЛАРАЦИЯ
за разположение на ключовите експерти

Долуподписаната Светла Александрова Първанова - Попова
(трите имена)

притежаваща лична карта № _____
(данни от документ)

19

в качеството си на Ключов експерт „Главен проектант“
(вид ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»
(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци“ с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол“
2. На разположение съм да поема работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.
(дати на подписване)

ЕКСПЕРТ: _____

СВЕТЛА А

ЕГН:

граж

и

т

ЮВА

пътно строителство

Среден успех от курса на обучение

добър 4.15

Среден успех от защита на дипломната работа

мн.добър 4.75

Протокол на Държ

№ 8

КОМИСИЯ



Регистрационен № 31709/1999г.

ОРИГИНАЛ
С ОРИН

000277

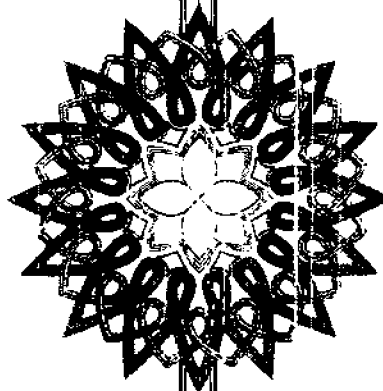


РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА

ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА,
СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ

София

Факултет по Транспортно строителство

ДИПЛОМА

на СВЕТЛА АЛЕКСАНДРОВА ПЪРВАНОВА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
НА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

по специалност

Транспортно строителство

с професионална квалификация



ДЕК
проф

183488



Серия УАСГ-99

ОРИГИНАЛ

000 278

Среден успех от курса на обучение
добър 4.15

Защитена дипломна работа на тема

Проект за организация на строителството на обект "Пътна

сметка на дипломната работа

мн.добър 5

Оценка от защита на дипломната работа

мн.добър 4.5

Среден успех от защита на дипломната работа

мн.добър 4.75

Прилс

рег

на,

3488

ВЯРНО С 000279
ОРИГИНАЛА

УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА,
СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ

Факултет по Транспортно строителство

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
НА ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

на

ВА

направление

СТРОИТЕЛСТВО

специалност

Транспортно строителство

специализация

Пътно строителство

продължителност на обучението по учебен план
шест учебни години

ПРОФЕСИОНАЛНА АВТОБИОГРАФИЯ

1. **Фамилия:** Първанова-Попова

2. **Име:** Светла

3. **Дата на раждане:**

4. **Националност:** Българка

5. **Семейно положение:** омъжена

6. **Образование:** висше (магистър) – Транспортно строителство

Учебно заведение (От дата – до дата)	Получени степен(и) или диплома(и):
УАСГ- СОФИЯ 1995 – 1999	МАГИСТЪР по Транспортно строителство
95 – 1999 преподаване на руски език	Средно образование

7. **Езикови умения:** Посочете степента на владеење по скала от 1 до 5 (1 - отлично; 5 - слабо)

Език	Четене	Говоримо	Писмено
Английски език	1	1	1
Руски език	1	1	1

8. **Членство в професионални организации:** КИИП

Други умения: (например компютърна грамотност и т.н.) MS OFFICE- MS wo excel, AutoCAD

9. **Понастоящем заемана длъжност:** проектант в Булкокс груп ООД

10. **Трудов стаж:** 16г.

Основни квалификации:

лит в проектирането и разработването на инвестиционни проекти

000280


12. Професионален опит

От дата – до дата	Място	Фирма (Работодател)	Засмана длъжност	Описание на извършваната работа
18.10.99-28.01.2014	София	Есел 97 ЕООД	Проектант	Проектиране
04.03.2014-18.09.2014	София	Мейк България ЕООД	Проектант	Проектиране
01.12.2014-до момента	София	БУЛКОНС ГРУП ЕООД	Проектант	Проектиране

Специфичен професионален опит:

1. Водещ проектант на: „Изготвяне на работен инвестиционен проект: Изграждане на площадка за съхранение и третиране на масово разпространени отпадъци и СЖП в имот №000418, в местността „Край село“, в землището на село Ново Паничарево, с ЕКАТТЕ 5219, Община Приморско“.
2. Водещ проектант на Работен проект Изграждане на площадка за събиране на утайки от пречиствателна станция – подобект.

Дата: 16.01.2018г.

Подпис:



Изх. № 0603/06.03.2017г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ

за добро изпълнение

Фирма ИНВЕСТ ГРИЙН ООД, с ЕИК 202251252 в качеството си на Възложител издава настоящото удостоверение за добро изпълнение на фирма „БУЛКОНС ГРУП“ ЕООД, изпълнител по Договор от дата: 01.02.2017г. с предмет: „Изготвяне на ~~проект~~ инвестиционен проект: ~~Изготвяне на площадка за съхранение и третиране на масово разпространени отпадъци и СЖП в имот №000418, в местността „Край село“.~~ в землището на село Ново Паничарево, с ЕКАТТЕ 5219, Община Приморско“.

Фирма ИНВЕСТ ГРИЙН ООД удостоверява, че „БУЛКОНС ГРУП“ ЕООД изготви качествено, професионално и в срок проектантските дейности, съобразно националното законодателство и изискванията ни. Договорът приключи на 01.03.2017г., като стойността и е 9800лв..

Водещ проектант, при изготвяне на работния проект беше г-жа. Светлана Александрова Първанова-Цопова.

Препоръчваме фирма „БУЛКОНС ГРУП“ ЕООД със своя опитен екип от експерти като надежден партньор за изготвяне на работни инвестиционни проекти.

С уважение

Недялко Йорданов
/Управител/
„ИНВЕСТ ГРИЙН“ ООД

**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**

000282



ОБЩИНА ПИРДОП – СОФИЙСКА ОБЛАСТ

2070 град Пирдоп, площад „Тодор Влайков“ № 2; тел.: 07 181 / 52 42, факс: 07 181 / 57 01
<http://www.pirdop.bg/> e-mail: obshtina.pirdop@gmail.com; obshtina@pirdop.bg



9400-169/23 от 2013г.

Референция

От: община Пирдоп, възложител на услуга за проектиране с предмет: Интегриран воден проект на с. Душанци, Община Пирдоп: изграждане на пречиствателна станция за отпадни води“ с подобект: ~~Изграждане на~~ площадка за събиране на утайки от пречиствателна станция.

За Светла Александрова Първанова – Попова – строителен инженер с опит в областта проектирането на инфраструктурни обекти и упражняване на авторски надзор.

Община Пирдоп, в качеството си на бенефициент по ПРСР и възложител на услуга за проектиране и авторски надзор на **работен проект** Интегриран воден проект на с. Душанци, Община Пирдоп: изграждане на пречиствателна станция за отпадни води“ с подобект: Изграждане на площадка за събиране на утайки от пречиствателна станция, изказва високите си впечатления от професионалния подход и маниер на работа на Светла Александрова Първанова – Попова. Всички проекти бяха правилни и съобразени с актуалните законови разпоредби. Светла Александрова Първанова – Попова участва като **главен проектант** на въпросния подобект.

В своята работа в периода 05 октомври 2009г. до 21 януари 2013г., работата на експертът беше съобразена с законовите изисквания, в резултата на което работата беше изпълнена безупречно и професионално и в срок.

Инж. Цанко Цанов

Кмет на Община Пирдоп

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

000283

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ТРУДОВА КНИЖКА

№
на

* *св. Димитров, Тодор-Петко*

Личен паспорт *В. Мусев*
серия и номер

М. Георгиев, Тодор

Жител на

* Понякога се при промяна на име, поради
освобождаване от брак или при развод

серия Т, № 455993

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

хм

1. Имя: *Сидор* *Павел* *Сидоров*
Игоревич *Сидоров*
Игоревич

2. Место рождения: *г. София*
общ. Делов
оба

3. Дата на рождение: *16.07.77.*

4. Е

5. Образование: *Всего*

6. Специальность: *Инженер по эксплуатации*

7. Профессия:

8. Про период: *Внебюджетно за границей*



РНО С
ОРИГИНАЛА

Име *Белина*
 поединица *Шекадрова*
 отбано

Назив на работното место	Организационно место (улица, куќа, стан, апартман, станба)	Адреса (улица, број, станба)	Адреса (улица, број, станба)
1	2	3	4
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> Сојузни секретариат Скопје </div>			
<i>Делце - сировац новисец 585.00</i> <i>Делце - сировац сировац</i>			

Податоци содржани во документот се вистинити

Шекадрова
 фирмено

Дата на пост. бане	Платис и редит на работно место	Дата на преговор за преговор за преговор за преговор	Одговор за преговор за преговор за преговор	Платис и редит на работно место
5	6	7	8	9
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> Трговска фирма Скопје </div>				
<i>08.03.2014</i> <i>9.12.2014</i> <i>1.12.2014</i>				

ВЕРНО С
 ОРИГИНАЛА



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер Л

Важи за 2018 година

инж. СВЕТЛ

ОВА -

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕР

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 18/22.07.2005 г. по части:

ТРАНСПОРТНО СТРОИТЕЛСТВО И ТРАНСПОРТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ
КОНСТРУКТИВНА НА ТРАНСПОРТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ И БЕЗОПАСНОСТ НА ДВИЖЕНИЕТО

Председател на РК

инж. Г. Кордов



Председател на КР

Председател на УС на КИИП

ОРИГИНАЛ

инж. И. Каратеев

000289



ДЕКЛАРАЦИЯ
за разположение на не ключовите експерти

Долуподписаният Иван Василев Запрянов
(трите имена)

лична кар
(да)

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част „Геодезия“
(вид не ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»
(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци" с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол“
2. На разположение съм да поема работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.
(дата на подписване)

ЕКСПЕРТ:

ИВАН ВАСИЛЕВ ЗАПОВЕД

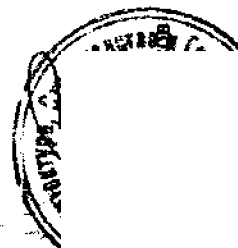
БГ

област Пловдив
Република България
гражданин на Република България
завършил(а) през 2008 година

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ
МН. **добър 4.50**
ОБЩ БРОЙ КРЕДИТИ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ
300

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ЗАЩИТА НА ДИПЛОМНАТА РАБОТА
МН. **добър 4.50**
БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ
30
ОБЩ БРОЙ КРЕДИТИ ОТ КУРСА НА СЛЕДВАНЕ
330

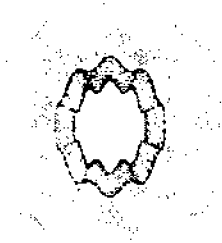
ПРОТОКОЛ НА ДЪРЖАВНАТА ИЗПИТНА КОМИСИЯ
№ 2-1 / 04.07.2008 г.



РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ

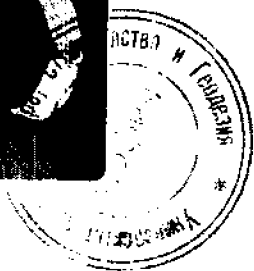
ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

000291



София

ГЕОДЕЗИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

ДИПЛОМА

ЗА ВИШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ИВАН ВАСИЛЕВ ЗАПЯНОВ
НА
ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН
МАГИСТЪР

СРЕДНИЙ
ПРОЦЕНТ

**ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
ИНЖЕНЕР-ГЕОДЕЗИСТ**

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ОБУЧЕНИЕТО ПО УЧЕБНИ ПЛАНИ
1 а ра / 5 учебни години

PEKTOP:

пол. д-р :

УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ
Ректорат б.в. "Уч. Съединение" № 1

**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**

00 0 2 9 2

ОБЩ ХОРАРИУМ ОТ ПЕРИОДА НА ОБУЧЕНИЕ 8875
БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ПЕРИОДА НА ОБУЧЕНИЕ 300
СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ПЕРИОДА НА ОБУЧЕНИЕ
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ
ФАКУЛТЕТЕН НОМЕР

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ
КАДАСТЪР И УПРАВЛЕНИЕ НА ИМОТИ

ДИПЛОМИРАНЕ

Защитена дипломна работа на тема:

Приложение на динамичен инженерен модел за геодезически дейности при устройство на територията

Научен ръководител

гл. ас. инж. Иван Кунчев

Оценка на дипломната работа	мн. добър 5.00
Оценка от защита на дипломната работа	добър 4.00
Среден успех от защита на дипломната работа	мн. добър 4.50
Общ хорариум за дипломиране	900
Брой кредити от дипломиране	30

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

Приложението е невалидно без диплома серия УАСГ-2008
уникален идентификационен номер 024162
и регистрационен номер 38492 / 2008

Сверил: *Иван Кунчев*



РЕКТОР
ДО

300

8875

УНИВЕРСИТЕТ

ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО
И ГЕОДЕЗИЯ

София

ГЕОДЕЗИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

на

ИВАН ВАСИЛЕВ ЗАПЯНОВ

образователно-квалификационна степен

МАГИСТЪР

професионално направление

АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ

специалност

ГЕОДЕЗИЯ

професионална квалификация

ИНЖЕНЕР-ГЕОДЕЗИСТ

продължителност на обучението по учебен
10 семестъра / 5 учебни години

000293

Автобиография



Лични данни

Име: Иван Василев Запрянов
Адрес: ул. "Ген. П. П. ... " М. 10 П. Бългaрия
Телефон: мобилен:
e-mail: ivanzapr
Рождена дата: 22 юл

Образование

2003 – 2008 Магистър Инженер Геодезист – Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия, гр. София
специализация: Кадастър и управление на имоти

1998 – 2002 Строителен техникум гр. Пловдив
специалност: Строителство и архитектура
допълнителна квалификация: Профилираща подготовка за мениджър

Работен опит

Август 2007 – Май 2008

Длъжност геодезист – "Геокадинженеринг" ООД
АДРЕС: ж.к. "Люлин", бл.405, вх. В, ап.42

Май – Юни 2008 СД "Павлов-Помашки"

АДРЕС: ж.к. "Люлин", бл.429, вх.Ж, ап.141

Ноември 2008 – Януари 2010

Длъжност геодезист – "ГЕОАРХ" ООД
АДРЕС: гр. Пловдив бул.Цар Борис 3 Обединител 132

Февруари 2010 – до сега

Длъжност асистент –
"Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия"
АДРЕС: гр. София бул.Христо Смирненски 1

Други умения

Шофьорска книжка

- кат. В

Езици:

- **Български** – майчин
- **Английски** – средно писмено и говоримо;

Компютърни умения:

Работа с офис пакет,
Графични програми – Autodesk приложения ,
работа с Интернет ;

и качества:

Общителен; организиран; чувство за хумор; амбициозен;



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер

Важи за 2018 година

инж. **И**

З

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ГЕОДЕЗИЯ

включен в регистъра на КИИП за лица с пълна професионална правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ
ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ

Председател на РК



Председател на КР

Председател на КР

ПРО

ИНАЛ



ДЕКЛАРАЦИЯ
за разположение на не ключовите експерти

Долуподписаният Златин Тодор
(търговец)

притежаващ лична к
(данни от документите за самоличност)

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част „Хидрология“ и по част
„Геология“.

(вид не ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»
(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци“ с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол.“
2. На разположение съм да поема работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.
(дата на подписване)

ЕКСПЕРТ

ДИПЛОМА
ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

родеи. 10
окрел. 1
е пост. 10
през 10
мин. 10
до 10

С решение на Държавната изпитна

ЗНАВА КЕ
ГЕОЛОГ
СПЕЦИ
ХИЗРО
ДЕК

Гр. София, к.в.м. 1980 г. 30.05.80
 Регистрационен № 3272-СМ/80

44884 20 000 00000 517 133 00

**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**

000797

ЕВРОПЕЙСКИ
ФОРМАТ НА
АВТОБИОГРАФИЯ



Лична информация

Собствено (и) име (на) /
Фамилия(и)

Адрес

Телефон 0886 729 434

мобилен телефон: 0886 729 434

E-mail zltk@mail.bg

Националност българин

Дата на раждане 18.07.1965 г.

Пол мъжки

Трудов стаж

Дати 2007-2017

Заемана длъжност или позиция Прсектант

Име и адрес на работодателя Геоинженеринг-Бургас

Вид на дейността или сферата на
работа Инженерна геология

Дати 1997-2007

Заемана длъжност или позиция Прсектант

Име и адрес на работодателя Прсектантска организация-Бургас

Вид на дейността или сферата на
работа Инженерна геология

Образование и обучение

Дати 1985-1990

Наименование на придобитата
квалификация Инженер геолог-хидрогеолог

Основни предмети/застъпени
професионални умения Инженерна геология и хидрогеология

Име и вид на обучаващата или
образователната организация ВМГИ-София

Ниво по националната класификация магистър

Лични умения и
компетенции

Майчин (и) език (езици) български

Компютърни умения и компетенции

- MS Office
- AutoCad
- Geostru-Slope/ Dynamic probing

Свидетелств

ПС Категория В

000298

1



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер №

Важи за 2018 година

ИНЖ. ЗЛАТИН ТОДОРОВ КАРЯКОВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКА НАСТАВНИКА

Възпочетен в регистъра на КИИП за извършване на пълна проектантска правоспособност с протоколно решение на УС на КИИП 11/03 от 2004 г. в части:

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИКА И ХИДРОГЕОЛОГИКА. ЗЕМНА ОСНОВА

Председател: *Л. К.*

Протокол: **ВЯРНО
ОРИСАН**

2018



Председател: *З. Т. Каряков*

ИНЖ. З.

000299



КАМАРА НА ИНЖ
В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
(КИИП)
Регионална колегия София-град

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ 00 ---

11-12 февруа

инж. Злат

Р

завърши курс за кл. тема:

**„ИНЖЕНЕРНОГЕОЛОЖКИ ИЗСЛЕДВАНИЯ В
ПРОМИШЛЕНОТО И ГРАЖДАНСКО СТРОИТЕЛСТВО
(основни изисквания съгласно БДС и Еврокод 7 –
съпоставки и приложимост)“**

с лектор: гл. ас. инж. А. Лаков

Учебната програма на курса е одобрена от РР на КИИП София-град

Ръководител на курса:

(гл. ас. инж.

в)

Секретар на КИИП София-град:

(инж.

в)

Председател на КИИП София-град:

(инж.

в)

000300

ПА



ДЕКЛАРАЦИЯ
за разположение на не ключовите експерти

Долуподписаният **Веска М**

лична карта

(датум на издаване:

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част „Технологична“
(вид не ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»

(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци“ с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол.“
2. На разположение съм да поема работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.

(дата на подписване)

ЕКСПЕРТ: 

3-132

НАРОДНА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА
ЗА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Серия А 87 № 011925

В
роден а на 05
08 окт
е постъпила
през 1998 г.
ВМЕИ "1

по специални
страшения със
през курса
и успех

С решение на Комисията по приемане на студенти в университетите и висшето образование от 2006 г. му (й) се при-
знава квалификацията

МАШИНАР-ИНЖЕНЕР
РЕКТО

Гр. София
Регистрационен

ЕГН

14 600 компл. бр. М. 130 лв.

000302

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

Професионална автобиография

1. **Фамилия:** Топалова
2. **Име:** Веска
3. **Дата на раждане:** 05.01.1966г
4. **Националност:** Българска
5. **Образование:** Висше-магистър

Учебно заведение (от дата - до дата)	Получени степен(и) или диплома(и):
От 1980 до 1983	Руска езикова гимназия- София

Учебно заведение (от дата - до дата)	Получени степен(и) или диплома(и):
От 1984 до 1988	Технически университет, София, Специалност Технология на машиностроенето, Магистър.

6. **Езикови умения:** Посочете степента на владеење по скала от 1 до 5 (1 - отлично; 5 - слабо)

Език	Говоримо	Писмено
Руски	2	2
Английски	3	4

7. **Понастоящем заемана длъжност:** ТДС ООД

8. **Трудов стаж във фирмата:** девет години

9. **Основни квалификации:** Удостоверение за ППП, N:08100

Удостоверение 1002/Н N:Из-1971/2009

10. Професионален опит

от дата - до дата	Място	Фирма	Длъжност	Описание
ноем. 1988г - дек. 1991г	София	Централен Институт по Химическа промишленост	Конструктор	Технология на процесите и проектир резервоари за хим.промишленост.
Март.1992г- дек.1992г		ЕТ"Метал Мини Макс"	Конструктор	Проектиране на метални изделия. Конструирание на дюзи за изтегляне на профили, прес форми, шанци.
Ян.1993г - дек.1994г	София	Пласт комерс 93- ООД	Директор по ТРЗ	Организиране на производството
Февр.1996г - авг.2000г	София	Дейзи Техноложки ООД	Машинен инженер	(зам. ръководител и ръководител механичен отдел). Цялостно механично конструирание и технологичен контрол на изработените изделия и детайли, както и внедряването им в масово производство: бензиноколонки -ELIT F1 и ELIT F1/2, Електронни надстойки за бензиноколонки, касови апарати -Елит МиниТ, Елит Мобил, Елит Микро, Елеганс,Елит Специал Петрол, Ел. везни, Игрални автомати и др.
Окт. 2000г -	София	Телетек	Технолог	Технологичен контрол на производството и

000303

ноем. 2001г		Инженеринг"ООД		конструирани на тестери за платки необходими за технол. процес, кутии за аларми, касови апарати, допълнително оборудване за SMD машини
Ноем. 2001 - дек. 2005г	София	„Авансет Дизайн Студио"ООД	Проектант	Проектиране на: Технологии на бензиностанции и газстанции на Петрол АД, Литекс Комерс, Shell, Лукойл, ОПЕГ АЙГАЗ-България и др. Технологии на автомивки, автосервиси, бетонови възли, асфалтова база, шивашки предприятия и др.
Дек. 2006г - март. 2012г	гр.София ж.к.Младост I, бл.54	„ТДС"ООД	Технолог	Проектиране на: Технологии на производствени предприятия, автосервиси, лаборатории, логистични центрове, складови бази, газостанции, метанстанции, бензиностанции и др. Проекти по част ПБ за бензиностанции, газостанции, ПРИЕМО-ПРЕДАВАТЕЛНИ GSM/UMTS СТАНЦИИ ОТ МРЕЖАТА НА БТК АД.
Март 2013г - сега	гр.София ж.к.Младост I, бл.54	„ТДС"ООД	Инжежер- проектант	Проектиране на: Технологии на производствени предприятия, автосервиси, лаборатории, газостанции, метанстанции, бензиностанции и др.
Юли 2013г - окт.2013г	гр. София, ул. „Тинтява" № 86,	„София Тех Парк" АД	Главен експерт -- инженер технолог	Проектиране на: лаборатории в града Д към технологичния парк.

Декларатор:
(Веска М



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер

Важи за 2018 година

инж. В

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

КАВАЛЕРЕН ИНЖЕНЕР

включен в регистъра на КИИП за лица с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 13/11.02.2005 г. по части:

ТЕХНОЛОГИЯ НА МАШИНОСТРОЕНЕТО И УРЕДОСТРОЕНЕТО

Председател на РК



Председател на КИИП

инж. Е. Кордов

Председател на УС на КИИП

инж. И. Каралеев



ДЕКЛАРАЦИЯ

за разположение на не ключовите експерти

Долуподписаният **Иван Валентинов Дачев**
(трите имена)

притежаващ лична карта №
(данни от документ)

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част "Архитектурна" и по част
„Генерален план“

(вид не ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»

(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци" с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП" за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол“
2. На разположение съм да поема работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.
(дата на подписване)

ЕКСПЕРТ:

2



ДЕКЛАРАЦИЯ

Долуподписаният **Иван Валентинов Дачев**
(трите имена)

притежаващ лична карта
(данни от докуме.

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част "Архитектурна" и по част
„Генерален план”
(вид не ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»
(наименование на участника)

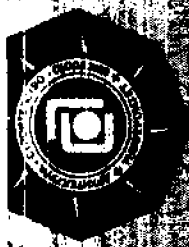
ДЕКЛАРИРАМ:

Че съм заплатил членски внос в Камарата на архитектите в България за 2018г., и ми е издадено Удостоверение за проектантска правоспособност за 2018г., което все още не съм получил.

До подписването на договор за изпълнение, се задължавам да представя Удостоверение за проектантска правоспособност за 2018г..

18.01.2018 г.
(дата на подписване)

ЕКСПЕЛ



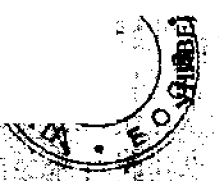
УПРАВЛЕНИЕ

ГРАДИНАРСТВО



**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**

000308



УРА. СТРОИТЕЛСТВО И ГРОДЕНА
"Хр. Свирски" № 1
София
Директор
А. Д. ДИМИТРОВ

АВТОБИОГРАФИЯ

ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Име

ИВАН ВАЛЕНТИНОВ ДАЧЕВ

Адрес

УЛ. „МИЛИН КАМЪК“ 39, ГР. СОФИЯ 1164, БЪЛГАРИЯ

Телефон

+359 878 609 948

Факс

E-mail

ivanda4ev@abv.bg

Националност

Дата на раждане

ТРУДОВ СТАЖ

• 04.2005 – 06.2006

• Име и адрес на работодателя

„Ателие Серафимов Архитекти“ ООД

• Вид на дейността или сферата на работа

Студентски стаж: архитект - чертожник

• Заемана длъжност

Чертожник

• Основни дейности и отговорности

Изготвяне на проектна документация. Участие в проектантски екип при проектиране на многофамилни жилищни и обществени сгради.

• 07.2006 - 02.2007

• Име и адрес на работодателя

„Сашецо“ ООД

• Вид на дейността или сферата на работа

Студентски стаж: архитект - чертожник

• Заемана длъжност

Чертожник

• Основни дейности и отговорности

Изготвяне на проектна документация и презентационни материали. Участие в проектантски екип при проектиране на конкурсни проекти и обществени сгради.

• 03.2007 - 07.2007

• Име и адрес на работодателя

„Интерарх“ ООД

• Вид на дейността или сферата на работа

Студентски стаж: архитект - чертожник

• Заемана длъжност

Чертожник

<ul style="list-style-type: none"> • Основни дейности и отговорности • 08.2007 - 03.2009 • Име и адрес на работодателя • Вид на дейността или сферата на работа • Заемана длъжност 	<p>Изготвяне на проектна документация и презентационни материали. Участие в проектантски екип при проектиране на еднофамилни жилищни сгради и интериорни проекти</p> <p>„Серафимов студио“ ООД</p> <p>Архитект - проектант</p> <p>Чертожник</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Основни дейности и отговорности 	<p>Изготвяне на проектна документация, координация на проектантския процес, комуникация с инвеститори и изпълнители. Изготвяне на презентационни материали към архитектурни проекти. Участие в проектантски екип при проектиране на интериорни проекти и проекти за еднофамилни и многофамилни жилищни и обществени сгради.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 04.2009 - 10.2015 • Име и адрес на работодателя • Вид на дейността или сферата на работа • Заемана длъжност • Основни дейности и отговорности 	<p>„Серафимов студио“ ООД</p> <p>Проектант, част „Архитектура“</p> <p>Архитект</p> <p>Изготвяне на проектна документация, координация на проектантския процес, комуникация с инвеститори и изпълнители, междуфирмена комуникация, координация на строителния процес. Изготвяне на презентационни материали към архитектурни проекти. Водещ проектант в проектантски екип при проектиране на интериорни проекти и проекти за еднофамилни и многофамилни жилищни и обществени сгради.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 10.2015 - 01.2017 • Име и адрес на работодателя • Вид на дейността или сферата на работа • Заемана длъжност 	<p>Проектант на свободна практика</p> <p>Проектант, част „Архитектура“</p> <p>Архитект</p>

- Основни дейности и отговорности

Изготвяне на проектна документация, координация на проектантския процес, комуникация с инвеститори и изпълнители, междуфирмена комуникация, координация на строителния процес. Изготвяне на презентационни материали към архитектурни проекти. Водещ проектант в проектантски екип при проектиране на интериорни проекти и проекти за еднофамилни и многофамилни жилищни и обществени сгради.

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

• 09.1991 – 07.1998

СОУ „Христо Г. Данов“, гр. Пловдив

• 09.1998 – 07.2003

ОМГ „Акад. Кирил Попов“, гр. Пловдив

• Основни предмети/застъпени професионални умения

Математика с английски,
Информатика
Компютърна графика

• 09.2003 – 02.2009

„Университет по архитектура, строителство и геодезия“, гр. София

• Основни предмети/застъпени професионални умения

Обществени сгради

• Наименование на придобитата квалификация

Магистър архитект

Лични умения и компетенции

МАЙЧИН ЕЗИК

Български

ДРУГИ ЕЗИЦИ

Английски

- Четене
- Писане
- Разговор

Отлично
Отлично
Отлично

СОЦИАЛНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

УМЕНИЯ ЗА НЕПРИНУДЕНА КОМУНИКАЦИЯ СВЪРЗАНА С ПРОФЕСИОНАЛНАТА ДЕЙНОСТ, ПРИДОБИТИ ПО ВРЕМЕ НА ИЗРАБОТВАНЕТО НА МНОЖЕСТВО КОНКРЕТНИ ПРОЕКТИ В КОЛЕКТИВ С КОЛЕГИ – АРХИТЕКТИ КАТО ЧАСТ ОТ ОБРАЗОВАТЕЛНИЯ ПРОЦЕС И САМОСТОЯТЕЛНАТА ПРАКТИКА.

1.

ОРГАНИЗАЦИОННИ
УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

УМЕНИЕ ЗА РАБОТА В ЕКИП И УПРАВЛЕНИЕ И АДМИНИСТРАЦИЯ НА ХОРА, ПРИДОБИТИ ПО ВРЕМЕ НА ИЗГОТВЯНЕТО НА МНОЖЕСТВО АХИТЕКТУРНИ ПРОЕКТИ НА СГРАДИ И ВЪТРЕШЕН ДИЗАЙН. ОПТИМИЗИРАНЕ НА РАБОТНИЯ ПРОЦЕС ПРИ НАЛИЧИЕ НА КРАТКИ СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ. УМЕНИЯ ЗА ОПТИМИЗИРАНЕ НА БЮДЖЕТНИ РАЗХОДИ, СВЪРЗАНИ С ПРОЦЕСА НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА АРХИТЕКТУРНИТЕ ПРОЕКТИ

ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И
КОМПЕТЕНЦИИ

РАБОТА С КОМПЮТЪРЕН СОФТУЕР:

ARCHICAD

AUTOCAD

3DS MAX

MICROSOFT OFFICE

ADOBE PHOTOSHOP

ADOBE POWERPOINT

ADOBE ACROBAT

ARTLANTIS STUDIO

АРТИСТИЧНИ УМЕНИЯ И
КОМПЕТЕНЦИИ

УМЕНИЯ В СФЕРАТА НА ИЗОБРАЗИТЕЛНИТЕ ИЗКУСТВА, ПРИДОБИТИ ПО ВРЕМЕ НА ПОДГОТОВКАТА ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ ЗА СПЕЦИАЛНОСТ „АРХИТЕКТУРА“, В ПЕРИОДА 09.2000 – 06.2003, В ШКОЛА ПО ИЗОБРАЗИТЕЛНИ ИЗКУСТВА, ПРИ АХМЕД ЧАУШЕВ, ГР. ПЛОВДИВ.

УМЕНИЯ В СФЕРАТА НА МУЗИКАТА, ПРИДОБИТИ ПО ВРЕМЕ НА УЧАСТИЯ В ДЕТСКИ ПЕВЧЕСКИ ФОРМАТИ.

МУЗИКАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ: КИТАРА.

Да

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА
УПРАВЛЕНИЕ НА МПС

ПРИЛОЖЕНИЯ

КОПИЕ ОТ ДИПЛОМА ЗА ЗАВЪРШЕНО ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ.

КОПИЕ ОТ ДИПЛОМА ЗА ЗАВЪРШЕНО СРЕДНО ОБРАЗОВАНИЕ.

КАМАРА НА АРХИТЕКТУРЕ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

за пълна проектантска правоспособност

архитект

Иван В

регистр

важност: 01



Р
в

С
в

[Handwritten signature]

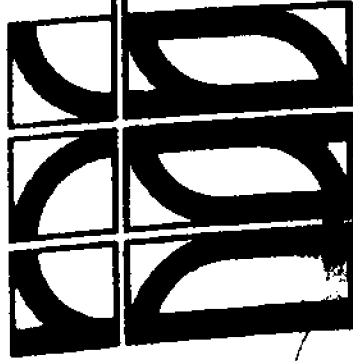
УДОСТОВЕРЕНИЕ
за пълна проектантска правоспособност
на
Иван В
регистр
важност: 01



УДОСТОВЕРЕНИЕ
за пълна проектантска правоспособност
на
Иван В
регистр
важност: 01

000313





КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ
УЧРЕДЕНА 1937 Г., ВЪЗСТАНОВЕНА 1991 Г., ИНСТИТУЦИОНАЛИЗИРАНА 2003 Г.



CHAMBER OF ARCHITECTS IN BULGARIA
FOUNDED IN 1937, RESTORED IN 1991, INSTITUTIONALIZED IN 2003 YEAR

реставрация

АРХИТЕКТ

ИВАН ВАЛЕНТИНОВ ДАЧЕВ

ЧЛЕН НА КАМАРАТА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ
РЕГИСТРАЦИОНЕН



0

ДИРЕКТОРАТ НА

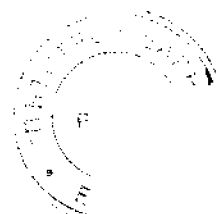
РЕГИСТРАЦИЯ НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ



АРХИТЕКТ
Иван Валентинов Дачев
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ



Дата на изд.	Reg. No.	П
01/01/2018		
Валидност	www.kab.bg	П
31/12/2018		



ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

000315



ДЕКЛАРАЦИЯ
за разположение на не ключовите експерти

Долуподписаният Петър Василев Петров
(трите имена)

притежаващ лична каг
(данни от доку.

ия

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част „В и К”

на участник ДЗЗД «Созопол еко»
(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП” по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци” с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП” за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол”
2. На разположение съм да посма работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.
(дата на подписване)

ЕКСПЕРТ: _____



УНИВЕРСИТЕТ
ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО
И ГЕОДЕЗИЯ
София

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

ДИПЛОМА ЗА ВИШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

НА
ПЕТ ОБРА: ДВ
ПЕН

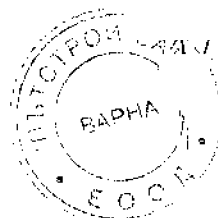
СПЕЦИАЛНОСТ
ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
СТРОИТЕЛЕН ИНЖЕНЕР

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ОБУЧЕНИЕТО ПО УЧЕБЕН ПЛАН



УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ
Ректорат: бул. "Хр. Смирненски" № 1
1046 София
Република България
Тел.: +359 2 9635245



НО С
НАЛА

00 03 17

СТЕВ ПЕТРОВ

ро)

г. Д.

ОБЛАСТ

Датум издаване: 15.01.2009 г.

рия

а

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ

добър 3.68

ОБЩ БРОЙ КРЕДИТИ ОТ КУРСА НА ОБУЧЕНИЕ

271

СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ЗАЩИТА НА ДИПЛОМАТА РАБОТА

добър 4.00

БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ДИПЛОМИРАНЕ

30

ОБЩ БРОЙ КРЕДИТИ ОТ КУРСА НА СЛЕДВАНЕ

301

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

ПРОЕКТА НА ДЪРЖАВНАТА ИЗПИТНА КОМИСИЯ

№ 834 / 15.01.2009 г.



Модер

09 г.

регистрат



000318



РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ

ДИПЛОМА

ЗА ВИСШЕ
ОБРАЗОВАНИЕ



ОБЩ ХОРАРИУМ ОТ ПЕРИОДА НА ОБУЧЕНИЕ 7761
БРОЙ КРЕДИТИ ОТ ПЕРИОДА НА ОБУЧЕНИЕ 271
СРЕДЕН УСПЕХ ОТ ПЕРИОДА НА ОБУЧЕНИЕ
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ
ФАКУЛТЕТЕН НОМЕР

добър 3.68
редовна
4344

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ
ВК МРЕЖИ И СЪОРЪЖЕНИЯ

ДИПЛОМИРАНЕ

Защитена дипломна работа на тема:

"Водоснабдяване и канализация на хотел"

Научен ръководител

проф. д-р инж. Ганчо Димитров

Оценка на дипломната работа

Оценка от защита на дипломната работа

Среден успех от защита на дипломната работа

Общ хорариум за дипломиране

Брой кредити от дипломиране

мл. добър 4.50
добър 3.50
добър 4.00
900
30

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

Приложението е невалидно без диплома серия УАСГ-2008
уникален идентификационен номер 024738
и регистрационен номер 30050 / 2009

488



УНИВЕРСИТЕТ
ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО
И ГЕОДЕЗИЯ

София
ХИДРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

ПРИЛОЖЕНИЕ

КЪМ ДИПЛОМА ЗА ВЪКСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ПЕТЪР I

ОВ

образователно-квалификационна степен

МАГИСТЪР

професионално направление

АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ

специалност

ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ

професионална квалификация

СТРОИТЕЛЕН ИНЖЕНЕР

продължителност на обучението по учебен план
10 семестъра / 5 учебни години

000319

Лична информация

Собствено име и фамилия

Петър**юв**

Адрес

България

анастирски Ливади - запад, бл.32,вх.А

Телефон

0887 32

E-mail

adstudio

Националност

българк

Дата на раждане

Пол

м.м.м.

Трудов стаж

Дати

07.2014 - до момента

Заемана длъжност или позиция

Управител
ВиК инженер

Основни дейности и отговорности

-проектиране на водопроводни, канализационни, противопожарни и спринклерни инсталации в жилищни,обществени и промишлени сгради,търговски центрове;
-проектиране на площадкови ВиК мрежи и съоръжения-резервоари за дъждовни води, мазнинозадържатели, ревизионни шахти, водомерни шахти, изгребни ями;
-проектиране на помпени станции и резервоари за питейни и противопожарни нужди;
-проектиране на помпени станции за битови и дъждовни отпадни води ;

Име и адрес на работодателя

„Аква Дизайн Студио“ ЕООД - гр. София

Вид на дейността или сферата на работа

Проектиране водопроводни, канализационни и противопожарни инсталации

Дати

04.2007 - 05.2014

Заемана длъжност или позиция

ВиК инженер

Основни дейности и отговорности

-проектиране на водопроводни, канализационни, противопожарни и спринклерни инсталации в жилищни,обществени и промишлени сгради,търговски центрове;
-проектиране на площадкови ВиК мрежи и съоръжения-резервоари за дъждовни води, мазнинозадържатели, ревизионни шахти, водомерни шахти, изгребни ями;
-проектиране на помпени станции и резервоари за питейни и противопожарни нужди;
-проектиране на помпени станции за битови и дъждовни отпадни води ;

Име и адрес на работодателя

„Водконсулт“ ООД - гр. София

Вид на дейността или сферата на работа

Проектиране водопроводни, канализационни и противопожарни инсталации

Образование и обучение

Дати

09.2001 – 02.2007

Наименование на придобитата квалификация

Магистър

Име и вид на обучаващата или образователната организация

Университет по Архитектура,Строителство и Геодезия

Професионална квалификация

Строителен инженер

Специалност

Водоснабдяване и канализация

Образование и обучение

Дати

09.1996 – 05.2002

Наименование на придобитата квалификация

Средно образование

Име и вид на обучаващата или образователната организация

Строителен техникум „Ангел Попов“ – гр. Велико Търново

Профил Строителство и архитектура

Лични умения и компетенции

Майчин език

Български

Чужд (и) език (езици)

Разбиране		Разговор		Писане
Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	
B2	B2	B2	B2	B2
A1	A1	A1	A1	A1

Английски език

Руски език

Компютърни умения и компетенции

REVIT, AutoCad, Microsoft Office, Hydra, Canalis

Други умения и компетенции

Удостоверение за пълна проектантска правоспособност – строителен инженер по водоснабдяване и канализация

Свидетелство за управление на МПС

Кат. В



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер N

Важи за 2018 година

ИНЖ. ПЕТЪР ВАСИЛЕВ ПЕТРОВ

ОБРАЗОВАТЕЛНО КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

СЪОБЩАВАЩА СЪЩЕСТВЕНА ЧАСТ НА ПРОЕКТАНТСКАТА ПРАВОСПОСОБНОСТ

включен в регистъра на КИУПИ за извършване на проектантска правоспособност
с професионална област на дейност: **градостроителство**

ВОДОСНАБДИТЕЛНИ И КАНАЛИЗАЦИОННИ ИНСТАЛАЦИИ НА СГРАДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ
ВОДОСНАБДИТЕЛНИ И КАНАЛИЗАЦИОННИ СЪОРЪЖЕНИЯ НА ТЕХНИЧЕСКАТА

ИНФРАСТРУКТУРА
ТЕХНОЛОГИЧНА НА ГРЕЕТЕЛНИТЕ СИСТЕМИ ЗА ПРИРОДНИ ВОДИ, БИТОВИ И
ПРОМИСЛЕНИ ВОДИ

ТЕПЛОТАНТИЦИОННИ СИСТЕМИ
ТЕХНОЛОГИЧНА НА СТАЦИОНАРНИТЕ СИСТЕМИ С ВОДА И
ТЕПЛОТАНТИЦИОННА

Председател на РК

Председател на КР

2018



ДЕКЛАРАЦИЯ
за разположение на не ключовите експерти

Долуподписаната **Валентина Бо** -----
(тук)

притежаваща лична карта № 64064
(данни от документа за са

в качеството си на не ключов експерт Проектант по част „ТОВК”
(вид не ключов експерт съгласно офертата)

на участник ДЗЗД «Созопол еко»
(наименование на участника)

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Съгласен съм да участвам (чрез предоставена автобиография и настоящата декларация) в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с обект: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП” по проект „Проучване и разработване на пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци” с 3 (три) обособени позиции ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3: „Проектиране с авторски надзор и изпълнение на строеж по смисъла на чл. 3 ал. 1 т. 1 буква "б" от ЗОП” за изграждане на малък пилотен общински център – Созопол“
2. На разположение съм да поема работата, изключително по този проект, за цялото времетраене на договора, съгласно изискванията на техническите спецификации и офертата на участника.

18.01.2018 г.
(дата на подписване)

ЕКСПЕРТ: Б