



**КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО
ПРОЕКТИРАНЕ – Регионална колегия София област**

гр. София 1164, бул. „Хр. Смирненски“ №1, УАСГ, III етаж, каб.318а
тел. 0893 636 535; 0893 491 342, e-mail: kiip_sofiaoblast@abv.bg



До Председателя на УС на КИИП
инж. Иван Карапеев

До НПС „КСС“

До Общото Събрание на КИИП

Уважаеми колеги,

Информирам Ви, че на Общото Събрание на РК на КИИП София област, състояло се на 18.02.2017 год. бе прието единодушно решение да бъде издигната кандидатурата на инж. Станимир Иванов Парцалев за член на ръководството на НПС „КСС“.

Моля направеното предложение да бъде придвижено за разглеждане и гласуване по съответния ред на предстоящото годишно отчетно събрание на НПС „КСС“.

Приложение:

Биографична справка за инж. Станимир Иванов Парцалев.

06.03.2017 год.

Председател на РК на КИИП София област:

инж. Константин Проданов



**ЕВРОПЕЙСКИ
ФОРМАТ НА
АВТОБИОГРАФИЯ**



ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ



Име

Станимир Иванов Парцалев

Адрес

ул. „проф. Георги Йолов“ № 5, София 1407

Телефон

0887 520 014

E-mail

s_partsalev@abv.bg

Националност

Българин

Дата на раждане

21.10.1986 г.

ТРУДОВ СТАЖ

• Дати (от-до)

от февруари 2016 г. до настоящия момент

• Име и адрес на работодателя

Университет по архитектура, строителство и геодезия
бул. „Христо Смирненски“ 1, гр. София

• Вид на дейността или сферата на
работа

• Заемана длъжност

Редовен докторант към катедра „Организация и икономика на строителството“

• Основни дейности и отговорности

Докторант

Научно-изследователска дейност

• Дати (от-до)

от януари 2016 г. до настоящия момент

• Име и адрес на работодателя

„ПАРТ-С“ ЕООД,
бул. „Васил Левски“ 1Б, гр. София

• Вид на дейността или сферата на
работа

• Заемана длъжност

Проектантски и консултантски услуги, строителен надзор, управление на
инвестиционни проекти

Собственик

Проектант по части „Конструкции“, „Пожарна безопасност“, „План за безопасност
и здраве“ и „План за управление на строителните отпадъци“. Изготвяне на
оферти. Сформиране и координиране на интердисциплинарни екипи в областта
на инвестиционното проектиране, оценка на съответствието и упражняване
на строителен надзор. Управление на инвестиционни проекти.

• Дати (от-до)

ноември 2011 г. – януари 2016 г.

• Име и адрес на работодателя

Министерство на регионалното развитие и благоустройството /МРРБ/
ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ 17-19, гр. София

• Вид на дейността или сферата на
работа

• Заемана длъжност

Устройствено планиране, учредяване на ограничени вещни права, отчуждаване

• Основни дейности и отговорности

Експерт

Член на Националния експертен съвет по устройство на територията и регионална
политика при МРРБ. Заповеди за одобряване на ПУП и разрешения за строеж, издавани
от МРРБ. Изготвяне на решения на Министерски съвет. Разпоредителни и отчуждителни
процедури. Участие във ведомствени и междуведомствени комисии и работни групи.
Координация с Министерски съвет, министерства, областни и общински администрации.
Координатор по управление на риска в системата на МРРБ.

	<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) март 2011 г. – ноември 2011 г.
• Име и адрес на работодателя	Инженер на свободна практика
• Основни дейности	Проектант по части „Конструкции”, „Пожарна безопасност“ и „План за безопасност и здраве“. Количествено – стойностни сметки. Оферти за строителни обекти. Оптимизация на проекти.
ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ	
• Дати (от-до)	2012 – 2014 г.
• Име и вид на обучаващата или образователната организация	УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ
• Основни предмети/застъпени професионални умения	<ul style="list-style-type: none"> - Система от знания за управление на проекти (PMBOK® Guide) - Планиране и контрол на проекти - Финансово управление на проекти - Управление на риска - Управление на инфраструктурни проекти и опазване на околната среда - Управление на ресурсите на проектите - Управление на програми - Управление на договорите. Правна и нормативна уредба в строителството - Управление на качеството - Управление на човешките ресурси - Научноизследователски методи и подходи - Софтуерен продукт за управление на проекти – PRIMAVERA - Управление на недвижимите имоти и съоръжения
• Наименование на придобитата квалификация	Магистър по специалност: „Управление на проекти в строителството“
• Ниво по националната класификация (ако е приложимо)	Квалификация: „Инженер по управление на проекти в строителството“ Ниво 7
• Дати (от-до)	2006 – 2011 г.
• Име и вид на обучаващата или образователната организация	УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ
• Основни предмети/застъпени професионални умения	<ul style="list-style-type: none"> - Метални конструкции - Стоманобетонни конструкции - Обследване и изпитване на строителните конструкции - Проектиране на конструкциите за сейзмични въздействия - Земна механика и фундиране - Организация и управление на строителството - Технология на строителството - Строителни материали - Строителни изолации - Строително право - Инженерна геодезия
• Наименование на придобитата квалификация	Магистър по специалност „Строителство на сгради и съоръжения“
• Ниво по националната класификация (ако е приложимо)	Квалификация: „Строителен инженер“ Ниво 7

<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) 	<p>2000 – 2005 г.</p> <p>СОФИЙСКА ГИМНАЗИЯ ПО АРХИТЕКТУРА СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ „ХРИСТО БОТЕВ“ - СОФИЯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Интензивно изучаване на Английски език - Хидрология и хидравлика - Водоснабдяване на населени места - Канализация на населени места - ВИК на сгради - Хидромелиоративно строителство - Водно строителство - Технология на водното строителство - Организация на строителството - Строителни материали - Сградостроителство - Геодезия - ЗБУТ - Разширено изучаване на Английски език
<ul style="list-style-type: none"> • Наименование на придобитата квалификация • Ниво по националната класификация (ако е приложимо) 	<p>Средно образование</p> <p>Специалност „Водно строителство“</p> <p>Ниво 4</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Дати (от-до) 	<p>1993 – 2000 г.</p> <p>54-то СРЕДНО ЕЗИКОВО УЧИЛИЩЕ „СВ. ИВАН РИЛСКИ“</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разширено изучаване на Английски език

ЛИЧНИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Придобити в жизнения път или в професията, но не непременно удостоверени с официален документ или диплома.

МАЙЧИН ЕЗИК

ДРУГИ ЕЗИЦИ

- Четене
- Писане
- Разговор

Български

Английски

- A2.2 - pre-intermediate *
- A2.2 - pre-intermediate *
- A2.2 - pre-intermediate *

(* *Единни европейски критерии за познания по езици*

ОРГАНИЗАЦИОННИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Координация, управление и администрация на хора, проекти и бюджети в професионалната среда или на доброволни начала (например в областта на културата и спорта) у дома и др.

Управление и администриране на инвестиционни проекти. Сформиране и координиране на интердисциплинарни екипи. Разглеждане и одобряване на проекти за обекти с национално значение в екип с експерти от министерства, областни администрации, общини, проектанти, консултанти и др. заинтересовани лица.

Участие в работни групи и комисии.

Доброволец в „София и Югозападен регион кандидат за европейска столица на културата“- организация и координация и провеждане на прояви, свързани с кандидатурата на гр. София

ТЕХНИЧЕСКИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Работа с компютри, със специфично
оборудване, машини и др.

Много добри компютърни умения:
AutoCad; MS Office Package (Word, Excel, PowerPoint, Outlook); Internet

Добри компютърни умения:

PRIMAVERA, SAP 2000; ANSYS; ArchiCAD

ДРУГИ УМЕНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ

Компетенции, които не са споменати
по-горе.

Лектор в Института по Публична администрация към Министерски съвет, на тема:
„Управление на обхвата и цикъла на инфраструктурни проекти“, базиран на PMBOK® guide”

Управление на строителните отпадъци и влагане на рециклирани строителни материали

Обезопасяване на строежи

3D прототипиране и моделиране.

В категория

- Член на Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране, с пълна проектантска правоспособност по части „Конструктивна, организация и изпълнение на строителството“ и „Пожарна безопасност“
- Носител на награда от PMI Bulgaria Chapter® за постигнати резултати
- Участие с доклад в „Първа научно-приложна конференция за управление на проекти в строителството“. УАСГ, София, 2014 г.
- Участие с доклад във „Втора научно-приложна конференция с международно участие за управление на проекти в строителството“. УАСГ, София, 2015 г.
- Участие с доклад в международна научна конференция „Проектиране и строителство на сгради и съоръжения“. ВСУ „Черноризец Храбър“, гр. Варна, 2016 г.
- Участие с доклад в „XXVI Международна конференция за млади учени, посветена на 40 години от създаването на Югозападен университет „Неофит Рилски“ – Благоевград“. ЮЗУ „Неофит Рилски“ – Благоевград, 2016 г.
- Носител на награди за студентски научни, изследователски или практически разработки по линия на ЕСФ

ПРИЛОЖЕНИЯ

Основните проекти, в разглеждането и одобряването на които съм взел участие, като член на Националния експертен съвет по устройство на територията и регионална политика (НЕСУТРП) при Министерството на регионалното развитие и благоустройството, са:

- Обекти в областта на енергетиката: преносен газопровод „Южен поток“; газопровод „Набуко“, газопровод „Русе-Гюргево“ - междусистемна връзка България – Румъния; „Междусистемна газова връзка България - Сърбия“; „Междусистемна газова връзка Гърция - България“, "Преносни газопроводи високо налягане с АГРС от ПГХ „Чирен“ до гр. Козлодуй и гр. Оряхово"; „Преносен газопровод високо налягане и АГРС Силистра“ - удвояване на газопровода; рудник „Траяново - 3“; електрификация на „Военен полигон Ново село“; електрозахранващ кабел НН за АГРС Козлодуй и др.; въздушни линии захранващи п/ст „Оряхово“, п/ст „Айтос“, п/ст „Слънчев бряг - запад (п/ст „Хелиос“)“, п/ст на рудник „Траяново-север“;
- Обекти в областта на пътната инфраструктура: участъци от АМ „Тракия“, АМ „Марица“, АМ „Струма“, „АМ „Хемус“; Път II-18 „Софийски околовръстен път“; „Северна скоростна тангента“; „Обход на град Монтана“; „Обход на град Габрово“; „Обход на гр. Берковица“; „Път Ш-5004 „Обход на град Габрово“; път I-9 „Слънчев бряг – Бургас“; път Е85 (I-5) „Кърджали - Маказа“, път Е-85 (I-5) „Кърджали - Подкова“; път I-7 „Силистра – Шумен“, граничен преход „Маказа“;
- Обекти в областта на железопътната инфраструктура: участъци от железопътната линия „Димитровград – Свиленград“, железопътната линия „Пловдив - Свиленград - Турска/Гръцка“, модернизация на железопътен участък „Септември – Пловдив“, „Интерmodalен терминал в южен централен район на планиране в България - Пловдив“;
- Обекти в областта на водния сектор: довеждащ водопровод за водоснабдяване на с. Черница, гр. Сунгуларе, с. Славянци, с. Чубра, с. Мокрен, с. Пъдарево и полеви учебен полигон „Ново село“; реконструкция на съществуващ азбестов захранващ водопровод от язовир „Среченска бара“ до гр. Враца; външен захранващ водопровод за противопожарни нужди за подстанция „Марица изток“;
- Общ устройствен план (ОУП) на община Варна, Правила и нормативи за прилагане (ПНП) на ОУП и специфични правила и нормативи (СПН) към ОУП; ОУП на община Балчик; ОУП на град Созопол и община Созопол, ПНП на ОУП и СПН към ОУП;
- Други: „Дълбокоморско заустване на пречистени от пречиствателна станция Созопол отпадни води“ - морска част; подводен линеен обект на техническата инфраструктура „Дълбокоморско заустване от пречиствателна станция за отпадъчни води - Пломорие“; Рибарско пристанище в м. „Рибарско пристанище“ кв. „Крайморие“, гр.Бургас; „Интегрирана система за наблюдение на границата с Република Турция“.