ANEKS 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.LIČNI PODACI O KANDIDATU | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | | Ime i prezime | | | | | Dušan Isakov | | | | |
| 1.2. | | Datum rodjenja | | | | | 21.02.1961. | | | | |
| 1.3. | | Državljanstvo | | | | | srpsko | | | | |
| 2.OBRAZOVANJE | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | Institucija visokog obrazovanja | | | | | Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu | | | | |
| 2.2. | | Godina početka I godina završetka studija | | | | | 1980god – 1990god | | | | |
| 2.3. | | Odsjek | | | | | Konstruktivnog smera | | | | |
| 2.4. | | Stečeni stepen obrazovanja | | | | | sedmi stepen | | | | |
| 2.5. | | Naziv stečenog obrazovanja | | | | | Diplomirani inženjer konstruktivnog smera | | | | |
| 2.6. | | Popis ostalih kvalifikacija koje mogu biti bitne za ovaj tender | | | | | | | | | |
| 2.6.1 | | licenca odgovornog projektanta br.310 4165 03 | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| 2.7. | | Ostale vještine bitne za poziciju na koju kandidat konkuriše (npr.rad na računaru,  članstvo u profesionalnim tijelima u struci) | | | | | | | | | |
| 2.7.1 | | zananje rada na računaru u programima MS Office, AutoCAD, Mathcad, SOFiSTiK  Član inženjerske komore Srbije | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| 2.8. | | Poznavanje stranih jezika (1 loše, 5 odlično) | | | | | | | | | |
|  | | Jezik | Čitanje | | | | Pisanje | | | Konverzacija | |
| 2.8.1 | | Engleski | 4 | | | | 4 | | | 4 | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| 3.PODACI O ZAPOSLENJU | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | | Firma u kojoj je kandidat trenutno  zaposlen | | | | | Institut za puteve ad Beograd | | | | |
| 3.2. | | Naziv trenutnog radnog mjesta kandidata | | | | | Šef odeljenja mostova | | | | |
| 3.3. | | Broj godina provedenih u firmi | | | | | 21 god | | | | |
|  | | Ukoliko postoje prethodba radna iskustva popuniti redove ispod | | | | | | | | | |
| 3.4. | | Firma | | Naziv radne pozicije | | | | | Radno iskustvo (god) | | |
| 3.4.1 | | RTB – Bor Sektor za investicije | | Samostalni inženjer za gradjevinarstvo | | | | | 11 god i 5 meseci | | |
|  | |  | |  | | | | |  | | |
| 4.RADNO ISKUSTVO U SKLADU ZA ZAHTJEVIMA TENDERSKE PROCEDURE | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Pozicija u ekspertnom timu na koju je kandidat predviđen | | | | |  | | | | | |
| 4.2. | Ukupno radno iskustvo u struci (god) | | | | | 32 god | | | | | |
| 4.3. | Radno iskustvo na projektovanju iz  oblasti za koju je kandidat predviđen (god) | | | | | 21 god | | | | | |
| 4.4. | Stručni ispit | | | | | | | | | | |
|  | Ustanova | | | Datum polaganja | | | | | Ispit iz oblasti | | |
| 4.4.1 | Privredna komora Srbija | | | 14.06.1993. god | | | | | Diplomirani inženjer konstruktivnog smera | | |
|  |  | | |  | | | | |  | | |
| 5.POPIS PROJEKATA NA KOJIMA JE KANDIDAT RADIO (kao prilog i dopuna tačke 4) | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | Назив пројекта | | | | Позиција у пројекту | | | Период ангажмана ( старт – завршетак пројекта) | | | Трајање ангажмана |
| 1 | Пројекат мостова преко реке Штире на km 112+614, L = 74 m  Деоница: Шабац-Лозница територије града Лознице | | | | Одговорни пројектант | | | 2021 | | |  |
| 2 | Пројекат моста преко Аутопута Рума – Шабац на km 54+896,75, L = 74 m  Деоница Аутопута Е-70 до моста на Сави | | | | Одговорни пројектант | | | 2021 | | |  |
| 3 | Пројекат моста преко Аутопута Е-70 (рушење старог моста) на km 45+208,30 (лева трака) km 45+208,30 (десна трака), L = 102 m  Деоница Аутопута Е-70 до моста на Сави | | | | Одговорни пројектант | | | 2021 | | |  |
| 4 | Пројекат мостова преко преко реке Колубаре и локалних путева на  km 14+978,76/ km 14+960,63  Државни пут IБ реда бр.27:  деоница: Иверак - Лајковац | | | | Одговорни пројектант | | | 2021 | | |  |
| 5 | Пројекат надвожњака на  km 17+260,62 (стац.пута преко надв. 0+167.98)  Државни пут IБ реда бр.27:  деоница: Иверак - Лајковац | | | | Одговорни пројектант | | | 2021 | | |  |
| 6 | Пројекат мостова преко новопројектованог регу-  лисаног корита и локалног пута на km 9+014,81/ km 9+009.19  Државни пут IБ реда бр.27:  деоница: Иверак - Лајковац | | | | Одговорни пројектант | | | 2021 | | |  |
| 7 | Главни пројекат замене дотрajaлог  пропуста у оквиру редовног одржавања  у трупу пута IIA реда 196 у месту Лис | | | | Одговорни пројектант | | | 2019 | | |  |
| 8 | Идејни пројекат Мост преко реке Саве на коридору државног пута I-B реда бр. 21  деонице: Нови Сад – Рума - Шабац | | | | Главни пројектант | | | 2019 | | | 6 мeсеци |
| 9 | Пројекат за грађевинску дозволу Мост у Сирчи преко Трговиштанске реке на некатегорисаном путу | | | | Главни пројектант | | | 2019 | | | 6 мeсеци |
| 10 | Пројекат за грађевинску дозволу Мост преко Себечевске реке на км 6+700,00 државног пута II-A реда бр. 203  деонице: Нови Пазар – Тутин | | | | Главни пројектант | | | 2019 | | | 6 мeсеци |
| 11 | Главни пројекат рехабилитације пропуста у селу Миљевић- Општина Голубац  На државном путу IIб реда бр.374 | | | | Одговорни пројектант | | | 2018 | | | 6 мeсеци |
| 12 | Пројекат за грађевинску дозволу Мост преко Глоговачког потока на км 151+826 државног пута II-A реда бр. 158  деонице: Алексинац – Катун | | | | Главни пројектант | | | 2018 | | | 6 мeсеци |
| 13 | Ургентно одржавањe и отклањањe  оштећења на државном путу IБ  реда бр. 27 Лозница – Ваљево  Деоница: Завлака 2 – Причевићи  од км 0+000 до км 29+050  Рехабилитација 13 мостова | | | | Одговорни пројектант | | | 2015 | | | 6 мeсеци |
| 14 | Појачано одржавање  Државног пута I-Б РЕДА бр.23  (раније М-5)  Деоница: (0197) Паковраће (Марковица) - (0195) Ужице 3  Стационажа: km 10+485 – km 47+513  Поправке два армирано бетонска моста | | | | Пројектант | | | 2014 | | | 6 мeсеци |
| 15 | Главни пројекат санације друмско пешачког моста преко Јабланичког потока у Батњаку на км. 461+944  Државног пута I-B реда бр. 15  деонице: Рашка – Нови Пазар дужине L = 48,55 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2014 | | | 6 мeсеци |
| 16 | Извођачки пројекат поправке моста преко реке Лепенице  на десној траци државног пута 1A  реда бр. 1  (аутопута Е-75 на км. 694+663)  Београд – Ниш  L = 36,60 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2013 | | | 6 мeсеци |
| 17 | Главни пројекат Рехабилитације моста преко ж. пруге Београд- В. Плана у Младеновцу на Државном путу I-B реда бр. 16 дужине L = 241,20 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2012 | | | 6 мeсеци |
| 18 | Главни пројекат мостова преко реке Драгобиљице на km.78+527,26 леве траке и десне траке аутопута Е-763 Београд – Јужни Јадран,  леве траке дужина L = 64.50 m  десне траке дужина L = 64.31 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2011 | | | 6 мeсеци |
| 19 | Главни пројекат мостова преко реке Островске на км 97+629 аутопута Е – 761 Појате – Прељина  распона: 22,0 m, дужине леве и десне траке L = 36,24 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2011 | | | 6 мeсеци |
| 20 | Главни пројекат мостова преко реке Бање на км 101+412 аутопута Е – 761 Појате – Прељина дужине леве и десне траке L = 36,24 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2011 | | | 6 мeсеци |
| 21 | Главни пројекат мостова преко реке Дичине на км 99+871 аутопута Е – 763 Јужни јадран дужине леве и десне траке L = 34,90 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2011 | | | 6 мeсеци |
| 22 | Пројекат Рехабилитације надвожњака на км 691+216 преко аутопута Е - 75 Београд – Ниш у саставу петље Лапово L = 50 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2011 | | | 6 мeсеци |
| 23 | Пројекат рехабилитације моста преко ж. пруге Топчидер – М. Крсна на км. 0+619,40 крака 7 у саставу петље за везу са аутопутем Е-75 Београд – Ниш са Смедеревом  дужине L = 71,20 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2011 | | | 6 мeсеци |
| 24 | Главни пројекат мостова преко реке Ј. Мораве на km.887+955,65 аутопута Е-75 Ниш – Граница БЈРМ, деоница: Царичина Долина – Владичин Хан  леве траке дужина L = 287,34 m  десне траке дужина L = 289,29 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 25 | Главни пројекат мостова преко реке Јелашнице на km.903 +085,25 аутопута Е-75 Ниш – Граница БЈРМ, деоница: Владичин Хан – Д. Нерадовац Реконструкција постојећег моста леве траке  дужине L = 40,60 m  Главни пројекат моста десне траке дужине L = 40,60 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 26 | Главни пројекат мостова преко ж. Пруге, пута и потока на km.920 +707,26 аутопута Е-75 Ниш – Граница БЈРМ, деоница: Владичин Хан – Д.Нерадовац  Интегрална конструкција леве и десне траке аутопута  леве траке дужине L = 162, 37 m  десне траке дужине L = 159, 70 m  галерије изнад ж. пруге L = 99,00 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 27 | Главни пројекат мостова преко реке Нишаве на km.19 +242,30 аутопута Е-80 Ниш –Димитровград деоница: Просек – Црвена река | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 28 | Главни пројекат моста преко реке Темске на паралелном путу на km.63 +976,20 аутопута Е-80 Ниш –Димитровград деоница: Станичење - Пирот ( исток)  дужине L = 75,05 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 29 | Главни пројекат моста преко реке Нишаве на магистралном путу М-9 на km.2+411,39 аутопута Е-80  Ниш –Димитровград деоница: Станичење – Пирот ( исток) дужине L = 73,43 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 30 | Главни пројекат моста преко реке Нишаве на магистралном путу М-9 на km.0+252,43 аутопута Е-80  Ниш –Димитровград деоница: Станичење – Пирот ( запад )  дужине L = 79,50 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 31 | Главни пројекат надвожњака – измена каблова на аутопуту Е-75 Добановци – Б.Поток сектор 5 на кружном путу бр.5 дужине L = 304m | | | | Одговорни пројектант | | | 2010 | | | 6 мeсеци |
| 32 | Главни пројекат мостова преко Безименог потока на km.95 +500,00 леве траке и km.95 +510,68 десне траке аутопута Е-80 Ниш –Димитровград деоница: Обилазак Димитровграда  леве траке дужина L = 115,60 m десне траке L = 187,42 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2009 | | | 6 мeсеци |
| 33 | Главни пројекат моста преко Ивановог потока – радови на ургентном одржавању на магистралном путу М-2 деоница Рибариће – К. Митровица дужине L = 153,00 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2009 | | | 2 месеца |
| 34 | Елаборат хитних радова на мосту на км. 0+738,68 везе М-25.1 са путем М-24 у зони Пожаревца дужине  L = 35,93 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2009 | | | 2 месеца |
| 35 | Главни пројекат санације моста преко Трговишког тимока у Књажевцу на путу М-25  дужине моста L = 90,15 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2009 | | | 2 месеца |
| 36 | Главни пројекат моста преко реке Бјелице у Лучанима дужине моста L = 73,50 m | | | | Одговорни пројектант | | | 2007 | | | 2 месеца |
| 37 | Санација мостова у трупу десне траке аутопута Е-75 Н. Сад - Београд | | | | Пројектант | | | 2007 | | | 2 месеца |
| 38 | Главни пројекат моста преко реке Грочице у Гроцкој дужине L= 23,40m | | | | Пројектант | | | 2006 | | | 2 месеца |
| 39 | Главни пројекат моста преко реке Нишаве у Пироту дужине моста L = 70,20 m | | | | Пројектант | | | 2006 | | | 2 месеца |
| 40 | Пројекат санације моста преко Салашке реке код Јасикова на М-25 Неготин - Зајечар | | | | Пројектант | | | 2006 | | | 2 месеца |
| 41 | Главни пројекат моста на км 2+973 саобраћајнице I 1. Oпштине Чукарица дужине L = 20,0 m | | | | Пројектант | | | 2005 | | | 2 месеца |
| 42 | Главни пројекат моста преко реке Људске на R-118a Н. Пазар – Тутин дужине L = 29,5 m | | | | Пројектант | | | 2005 | | | 2 месеца |
| 43 | Главни пројекат моста преко реке Расине на R-222 дужине L = 44,10 m | | | | Пројектант | | | 2005 | | | 2 месеца |
| 44 | Главни пројекат моста преко Ј. Мораве код села Д. Крајинце  дужине L = 113,60 m | | | | Пројектант | | | 2005 | | | 2 месеца |
| 45 | Главни пројекат моста преко Ј. Мораве код села Злокућане  дужине L = 116,40 m | | | | Пројектант | | | 2005 | | | 2 месеца |

ПУНО ИМЕ И ПОТПИС ЗАПОСЛЕНОГ ДАТУМ: