



SPS
SVAZ PODNIKATELŮ
VE STAVEBNICTVÍ



QUALIFORM, a.s.

Mlaty 672/8, 642 00 Brno

zapsán Krajským soudem v Brně dne 14. října 1993, oddíl B, vložka 1138

IČ : 49450263

Certifikační orgán

QUALIFORM - odbor posuzování shody,

Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno, CZ

Certifikační orgán č. 3012 akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013 pro certifikaci produktů, procesů a služeb

Certifikát

č. 36/2024

Tento certifikát potvrzuje, že uvedený stavební dodavatel prokázal splnění
kvalifikačních předpokladů, které definuje

Systém certifikovaných stavebních dodavatelů

schválený Ministerstvem pro místní rozvoj ve smyslu § 233 až 240 zákona č.134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Správce systému :

Svaz podnikatelů ve stavebnictví

Revoluční 1082/8, Nové Město, 110 00 Praha 1

veden u MV ČR v evidenci zaměstnavatelských organizací od 21.7.2000

pod čj. VS/1-1/44 345/00-E

IČ: 01541641

Stavební dodavatel:

REPONT s.r.o.

Hrachovec 245, 757 01 Valašské Meziříčí

IČ: 26863057

Právní forma: společnost s ručením omezeným

Zapsán Krajským soudem v Ostravě dne 1. června 2005, oddíl C, vložka 28640

Statutární orgán:

Ing. David Baroš - jednatel
Jiří Jadrníček - jednatel

Způsob jednání za společnost:

Společnost zastupuje každý jednatel samostatně.

Rozsah certifikace stavebního dodavatele

(dle přílohy č. 1 k PS 005; ve smyslu přílohy č. 3 k zákonu č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách)

NACE - statistická klasifikace ekonomických činností			
Sekce F - Stavebnictví			
Popis	Činnosti	Kód CPV	
45.21	Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl	- mosty včetně dálničních nadjezdů, viadukty, tunely a podzemní dráhy	45210000 kromě: 45213316 45220000 45231000 45232000

Prokázání kvalifikačních předpokladů včetně dokladů**1. ZÁKLADNÍ ZPUSOBILOST (podle § 74)**

Dodavatel prokázal v souladu s ustanovením § 74, že:

- nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele (§ 74 odst. 1 písm. a))

- doloženo výpisem z evidence Rejstříku trestů ČR pro:

Ing. David Baroš – jednatel

Jiří Jadrníček - jednatel

Právnických osob – REPONT s.r.o.

a čestným prohlášením statutárních zástupců dodavatele

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek - §74, odst. b)

- doloženo potvrzením Finančního úřadu pro Zlínský kraj, územní pracoviště ve Valašském Meziříčí

- doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců ke spotřební dani

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění - §74 odst. 1 písm. c)

- doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců
- doloženo potvrzením Zdravotní pojišťovny ministerstva vnitra ČR
- doloženo potvrzením VZP
- doloženo potvrzením ZP Revírní bratrské pokladny
- doloženo potvrzením České průmyslové zdravotní pojišťovny

- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti - §74 odst. 1 písm. d)

- doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců
- doloženo potvrzením Okresní správy sociálního zabezpečení Vsetín

- není v likvidaci, proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele §74 odst. 1 písm. e)

- doloženo čestným prohlášením statutárních zástupců
- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 28640 ze dne 15.4.2024

2. PROFESNÍ ZPŮSOBILOST (podle § 77)

Splnění profesní způsobilosti - v rozsahu § 77 odst.1

- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 28640 ze dne 15.4.2024

Oprávnění podnikat v rozsahu odpovídajícím předmětu zakázky - v rozsahu § 77 odst.2 písm.a)

- doloženo - výpisem z údajů veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 15.4.2024

Živnostenské oprávnění č.1: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**, odpovědný zástupce:
Bc. Jakub Malík

Živnostenské oprávnění č.2: **Projektová činnost ve výstavbě**, odpovědný zástupce:
Bc. Jakub Malík

Živnostenské oprávnění č.3: **Výkon zeměměřičských činností**, odpovědný zástupce:
Ing. Petr Baroš

Živnostenské oprávnění č.4: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**

- Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
- Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
- Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
- Zprostředkování obchodu a služeb
- Velkoobchod a maloobchod

- Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
 - Poskytování technických služeb
 - Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- odpovědný zástupce: Ing. Petr Baroš

Živnostenské oprávnění č.6: Zámečnictví, nástrojářství

- Odpovědný zástupce: Jaromír Harvánek

Odborná způsobilost

- doloženo **Osvědčením o autorizaci:**

- autorizovaný inženýr: Ing. Zdeněk Machaň, ČKAIT č. 1002121, obor dopravní stavby
Ing. Petr Malík, ČKAIT č. 1006341, obor mosty a inženýrské konstrukce
- autorizovaný technik: Jiří Jadniček, ČKAIT 1103577, obor mosty a inženýrské konstrukce
- autorizovaný technik: Bc. Jakub Malík, ČKAIT 1006320, obor dopravní stavby, specializace nekolejová doprava

- doloženo **Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností podle §13 odst. 1 zákona 200/1994 Sb., v pl. znění, bodu a), b)**

- Ing. Stanislav Vlk

- doloženo **Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností podle §13 odst. 1 zákona 200/1994 Sb., v pl. znění, bodu a), b), c)**

- Ing. Luděk Zlámal

Písemný závazek k poskytnutí plnění odborné způsobilosti

- doloženo čestným prohlášením autorizovaných osob.

EKONOMICKÁ KVLIFIKACE PODLE § 78

Celkový roční obrat dodavatele za 3 předcházející účetní období

podle § 78 odst. 1)

- doloženo údaji z výpisu zisků a ztrát:
rok 2021 = 108,415 mil. Kč
rok 2022 = 165 mil. Kč
rok 2023 = 129 mil. Kč

Roční obrat dodavatele ve stavebnictví za 3 předcházející účetní období

podle § 78 odst. 1)

- doloženo čestným prohlášením
rok 2021 = 108,415 mil. Kč
rok 2022 = 150 mil. Kč
rok 2023 = 117 mil. Kč

3. TECHNICKÁ KVALIFIKACE (podle § 79)

a) Seznam stavebních prací – v rozsahu §79 odst. 2 písm. a)

45.21 Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl (kód CPV 45210000, kromě: 45213316, 45220000, 45231000, 45232000)

Mosty včetně dálničních nadjezdů, viadukty, tunely a podzemní dráhy

„I/44 ZÁBŘEH-44-015-OPRAVA DILATAČNÍHO ZÁVĚRU“

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 1 457 637,52 Kč bez DPH

Realizace: 10/2018-09/2019

Specifikace: Výměna stávajícího ocelového lamelového mostního závěru za nový povrchový koberecový mostní závěr typu TRANSFLEX, včetně souvisejících prací a dodávek

Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí-Hustopeče nad Bečvou

Objednatel: Santech Alfa s.r.o., Štěpánská 2071/37, 110 00 Praha 1

Cena: 193 600,-Kč bez DPH

Realizace: 09/2019-12/2019

Specifikace: přestavba silničního mostu

Oprava lávky pro pěší přes řeku Moravu v lokalitě Chmelnice v Napajedlích

Objednatel: Město Napajedla, Masarykovo nám. 89, 763 61 Napajedla

Cena: 400 434,-Kč bez DPH

Realizace: 07/2020-11/2020

Specifikace: oprava spodní stavby

D1 oprava mostu – opravy závad z BPM

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 5 748 178,-Kč bez DPH

Realizace: 12/2019-5/2020

Specifikace: opravy závad mostních objektů po běžných prohlídkách

D1 Výtluky v km 296,3 – 341,5 litý asfalt

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 4 090 390,65 Kč bez DPH

Realizace: 10/2019-12/2019

Specifikace: Opravy výtluků na D1 v km 296,4 – 341,5 v asfaltových hutněných vrstvách, do předpokládané tl. 80mm. Opravy směsí litého asfaltu MAS 11 ve dvou vrstvách při použití výztužné geomřížoviny.

SA – oprava výplní PHS na mostech 32 ZA-002282

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 75 935,42 Kč bez DPH

Realizace: 4/2020-8/2020

Specifikace: Oprava poškozených výplní PHS na mostech D1 -415..2, 405..2 a 399..2.

SILNICE III/01873: HRACHOVEC U VALAŠSKÉHO MEZIŘÍČÍ, MOST ev. č. 01873-1

Objednatel: Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace,
K Majáku 5001, 760 01 Zlín

Cena: 15 160 436,20 Kč bez DPH

Realizace: 06/2019-04/2020

Specifikace: rekonstrukce mostu

Oprava místních a lesních komunikací v obci Horní Bečva

Objednatel: Obec Horní Bečva, Horní Bečva 550, 756 57 Horní Bečva

Cena: 2 372 896,93 Kč bez DPH

Realizace: 08/2020-12/2020

Specifikace: oprava místních a lesních cest s živičným povrchem

Opravy lesních cest Nětčická a Suchý důl

Objednatel: Střední lesnická škola, Hranice, Jurikova 588, 753 01 Hranice

Cena: 3 112 720,17 Kč bez DPH

Realizace: 10/2020-12/2020

Specifikace: oprava lesní cesty technologií jemného penetračního makadamu tl. 50mm s dvojitým uzavíracím nátěrem z asfaltu

Rekonstrukce lesní cesty Háje II v obci Branky

Objednatel: PORR a.s., Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10

Cena: 1 146 232,82 Kč bez DPH

Realizace: 08/2020-09/2020

Specifikace: oprava lesní komunikace – konstrukční vrstva z hrubého penetračního makadamu, zřízení krajnic ze štěrkodrti a osazení příčných ocelových svodníků

Lesní cesta Za Kozlovským

Objednatel: B.F.P. Lesy a statky Tomáše Bati, spol. s r.o.,
Loučka 2, 756 44 Loučka u Valašského Meziříčí

Cena: 2 814 847,60 Kč bez DPH

Realizace: 03/2020-09/2020

Specifikace: výstavba nové lesní cesty kategorie 2L 4,0/20 včetně propustků pod budovanou lesní cestou

I/58 Frenštát pod Radhoštěm, opěrná zeď v km 11,090-11,140

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 5 374 814,63 Kč bez DPH

Realizace: 09/2020-12/2020

Specifikace: stavební obnova opěrné zdi, přeložka vodovodu, na koruně opěrné zdi byla provedena nízká protihluková stěna, provedeno nové odvodnění chodníku, opěrné zdi, upraveno odvodnění vozovky, proveden nový prefabrikovaný odvodňovací žlab napojený do uliční vpusti, chodník upraven novým asfaltovým povrchem

I/35: Zárubní zeď v blízkosti Sachovy studánky za obcí Horní Bečva

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín

Cena: 4 410 688,06 Kč bez DPH

Realizace: 12/2019-06/2020

Specifikace: oprava stávající kamenné zděné zárubní zdi

Most ev. č. 11-083 Chromeč – oprava zábradlí po dopravní nehodě

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 241.902,80 Kč bez DPH

Realizace: 11/2021-12/2021

Specifikace: oprava římsy po dopravní nehodě

D46 CB desky - výměna desek v km 1,3 - 4,2 L/P

Objednatel: EDS Trade s.r.o., Čsl. armády 1112/27a, 794 01 Krnov

Cena: 1.850.190,- bez DPH

Realizace: 11/2021

Specifikace: Vybourání stávajících nevyhovujících CB desek, betonáž a provedení povrchové úpravy nových CB desek

Most ev.č.35-195 přes Horní rozpitský potok

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín

Cena: 8.094.585,93 Kč bez DPH

Realizace: 05/2020 – 05/2021

Specifikace: rekonstrukce mostu

I/47 Jezernice - oprava propustků

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546156,140 00 Praha 4

Cena: 1. 671.750,62 Kč bez DPH

Realizace: 04/2021 – 06/2021

Specifikace: Oprava propustků

Kopec s lomem v Horní Bečvě

Objednatel: obec Horní Bečva, Horní Bečva 550, 756 57 Horní Bečva

Cena: 3.491.909,-Kč bez DPH

Realizace: 09/2020 – 05/2021

Specifikace: výstavba vycházkové stezky s bezpečnostním ohrazením a vyhlídkou kolem lomu. Vyhlídku na vrcholu lomu tvoří tři domečky a vyhlídková lávka.

Most ev.č. 69-005 přes místní potok u obce Liptál

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín

Cena: 4.407.487,97 Kč bez DPH

Realizace: 07/2021 – 12/2021

Specifikace: oprava stávajícího mostu přes místní potok

Realizace opatření KoPÚ k.ú. Měrovice nad Hanou - I. etapa

Objednatel: Skanska a.s., Křížkova 682/34a, Praha 8 Karlín, 186 00

Cena: 2.492.412,44 Kč bez DPH

Realizace: 08/2021 – 10/2021

Specifikace: oprava tří mostů převádějící polní cesty přes vodní tok

Most ev. č. 43419 -1, Oldřichov - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic olomouckého kraje' příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 695.510,-Kč bez DPH

Realizace: 08/2021 – 09/2021

Specifikace: stavební údržba mostu

Most ev. ě. 4381 - 1, Opatovice

Objednatel: Správa silnic olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 10.332.162,76 Kč bez DPH

Realizace: 04/2021 – 10/2021

Specifikace: rekonstrukce stávajícího mostu za vyloučeného provozu

D1 Oprava DUN, Oprava RTN, vč. odstranění nánosů a vegetace: km 296,3 - 341,5

Objednatel: PRETOL s.r.o., Radimova 2342/36, 169 00 Praha

Cena: 2.738.330,89 Kč bez DPH

Realizace: 03/2021 – 06/2021

Specifikace: čištění a oprava retenčních nádrží poblíž dálnice D1

Oprava mostních závěrů

Objednatel: Ředitelství silnic zlínského kraje, p.o., K Majáku 5001, 760 01 Zlín

Cena: 1.644.766,22 Kč bez DPH

Realizace: 08/2020 – 04/2021

Specifikace: opravu a výměnu mostních závěrů na mostech ev.č. 36746-4 Otrokovice, ev.č. 4867-3 Rožnov pod Radhoštěm a ev.č. 495-028 Bojkovice. Byly použity dva typy mostních závěrů a to typ Trelleborg Transflex TR 50 a TR 80.

Most ev. č. 378 - 002, Otinoves - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 103.212,47 Kč

Realizace: 10/2021 – 10/2021

Specifikace: stavební práce na mostě ev.č. 378-002, Otinoves. Bylo provedeno vysokotlaké čištění, instalace záporového pažení, kotvení armatury a přebetonávka křídel

Most ev. ě. 04724 - 2, Přerov

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 7.215.550,68 Kč bez DPH

Realizace: 07/2021 – 11/2021

Specifikace: rekonstrukci stávajícího mostu ev.č. 04724-2 ve městě Přerov za plně uzavírky. Byla provedena přeložka elektrického vedení na novou konstrukční lávku.

Most ev. č. 36635 - 2, Stařechovice - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 267.172,07 Kč bez DPH

Realizace: 09/2021 – 11/2021

Specifikace: stavební údržbu mostu ev.č. 36635-2, Stařechovice. Bylo provedeno odstranění křovin a stromů, čištění mostu vysokotlakým vodním paprskem, odkopání zeminy před mostem a pod mostem, sanace mostu a provedení ochranného barevně tónovaného nátěru.

III/48713 - Silnice III/48713 Velké Karlovice, most ev.č. 48713-3

Objednatel: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Cena: 3.337.260,07 Kč bez DPH

Realizace: 11/2020 – 06/2021

Specifikace: oprava mostu ev.č. 48713-3 za vyloučeného provozu

Most ev. č. 01864 - 3, Všechovice - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 107.746,80 Kč bez DPH

Realizace: 12/2021

Specifikace: stavební práce na mostě ev. č.01864-3 Všechovice. Byla provedena výměna zábradlí, instalace betonových zábran, instalace dopravního značení a částečná sanace říms.

Most ev. č. 36635 - 4, Čechy pod Kosířem - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 69.142,09 Kč bez DPH

Realizace: 07/2021

Specifikace: stavební údržba na mostě ev. č. 36635-4, Čechy pod Kosířem. Bylo provedeno vysokotlaké čištění, přespárování a doplnění kamenné dlažby a částečná sanace opěr.

Most ev. č. 36635 - 5, Čechy pod Kosířem - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 87.802,84 Kč bez DPH

Realizace: 07/2021

Specifikace: stavební údržba na mostě ev. č. 36635-5, Čechy pod Kosířem. Bylo provedeno vysokotlaké čištění, přespárování a doplnění kamenné dlažby a částečná sanace opěr.

Most ev. č. 44926 - 1, Čelechovice - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 627.137,34 Kč bez DPH

Realizace: 09/2020 – 11/2020

Specifikace: stavební práce na mostě ev. č.44926-1, Čelechovice, konkrétně bourání říms, provedení nových říms, sanace opěr a křídel, provedení kamenných dlažeb pod mostem a kolem křídel, osazení nového zábradlí a demontáž a montáž svodidel.

Most ev. č. 43718 - 3, Šišma - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 159.029,40 Kč bez DPH

Realizace: 12/2021

Specifikace: stavební práce na mostě ev.č. 43718-3, Hradčany. Byla provedena kamenná dlažba pod mostem a oprava křídla na výtoku, výměna odvodňovacích trubiček a zalití spár u říms.

Most ev. č. 01858 - 2, Želatovice - stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 827.677,95 Kč bez DPH

Realizace: 09/2021 – 11/2021

Specifikace: stavební úpravy mostu ev. č. 01858-2, Želatovice, konkrétně bourání říms, provedení nových říms, sanace opěr, křídel a podhledů, provedení nové kamenné dlažby, včetně osazení betonových koryt pro odvodnění a osazení nového zábradlí.

Silnice III/483 – rekonstrukce mostu ev.č. 483-001 přes potok Zrzávka v obci Hodslavice

Objednatel: Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava

Cena: 9.135.960,81 Kč bez DPH

Realizace: 05/2021 – 11/2021

Specifikace: oprava mostu ev.č. 483-001 v obci Hodslavice na silnici II/483. Opravy spočívaly ve vybourání stávající konstrukce mostu, nábrežních zdí a výkopů na základovou spáru nového mostu.

Most ev. č. 43911 - 5, Hustopeče nad Bečvou – stavební údržba

Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 779 00 Olomouc

Cena: 1.028.970,42 Kč bez DPH

Realizace: 09/2021 – 11/2021

Specifikace: očištění ocelové konstrukce mostu, dotažení a doplnění chybějících šroubů, oprava poškozeného ocelového lamelového dilatačního mostního závěru, oprava vozovky na mostě a oprava protikorozní ochrany ocelových konstrukcí za použití tryskání ocelové konstrukce abrazivem.

Sanace trhlin a spár na sil. I. tř. a dálnice D55 v ZK

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábreží 5476, 760 01 Zlín

Cena: 8.838.800,-Kč bez DPH

Realizace: 08/2019 – 08/2022

Specifikace: Sanace spár a trhlin na pozemních komunikacích s asfaltovým krytem. Celkový objem prací za 48 měsíců 53.200 bm.

14PU-000998 Oprava trhlin v AB vozovce v Olomouckém kraji – oblast Střed

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc

Cena: 2.477.400,-Kč bez DPH

Realizace: 11/2019 – 06/2022

Specifikace: Sanace spár a trhlin na pozemních komunikacích s asfaltovým krytem. Celkový objem prací za 48 měsíců 14.680 bm.

14PU-000959 Oprava trhlin v AB vozovce v Olomouckém kraji – oblast Střed

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc

Cena: 5.540.640,-Kč bez DPH

Realizace: 10/2019 – 06/2022

Specifikace: Sanace spár a trhlin na pozemních komunikacích s asfaltovým krytem. Celkový objem prací za 48 měsíců 20.320 bm.

Oprava trhlin v AB vozovce MSK 2019 - 2023

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

Cena: 18.619.055,-Kč bez DPH

Realizace: 10/2019 – 12/2022

Specifikace: Sanace spár a trhlin na pozemních komunikacích s asfaltovým krytem. Celkový objem prací 152 915 bm.

Oprava komunikace v obci Kateřinice

Objednatel: Obec Kateřinice, Obecní úřad Kateřinice, Kateřinice 242, 756 21 pošta Ratiboř

Cena: 5.913.432,-Kč bez DPH

Realizace: 08/2021 – 11/2021

Specifikace: Rekonstrukce místních komunikací včetně přilehlých objektů, chodníků, obrubníků, kanalizace včetně vpustí a pokládky dvouvrstvého asfaltového povrchu.

Obnova mostu přes Hážovický potok v obci Vigantice

Objednatel: Obec Vigantice, Vigantice 203, 756 61 Vigantice

Cena 2.535.908,56 Kč bez DPH

Realizace: 11/2021 – 06/2022

Specifikace: Stavební práce na mostě – odstranění mostního vybavení, odstranění horní hrany říms, provedení zemních prací za rubem opěr, odbourání horní části kamenných křídel, provedení mikropilot, provedení monolitických ŽB úložných prahů a křídel, zásypů a nové ŽB monolitické desky nad stávajícím NK spolu s celoplošnou izolací, nových ŽB monolitických říms a nových vozovkových vrstev.

Silnice II/487: Hovězí - Huslenky

Objednatel: OHLA ŽS, a.s., Tuřanka 1554/115b, 627 00 Brno

Cena: 16.030.710,86 Kč bez DPH

Realizace: 03/2022 – 11/2022

Specifikace: rekonstrukce opěrné zdi v km 1,440 – 1,720 vlevo

Silnice III/4774 – rekonstrukce mostu ev. č. 4774-23 přes potok Morávka v obci Morávka

Objednatel: Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava

Cena: 18.791.736,27 Kč bez DPH

Realizace: 03/2022 – 11/2022

Specifikace: demolice stávajícího mostu a výstavba nového mostu

Silnice III/46432 – rekonstrukce mostu ev. č. 46432-2 přes potok Sedlnice v obci Sedlnice

Objednatel: Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava

Cena: 14.279.438,39 Kč bez DPH

Realizace: 04/2022 – 08/2022

Specifikace: oprava mostu přes potok Sedlnice

Oprava MK Balatická, Želechovice nad Dřevnicí

Objednatel: Obec Želechovice nad Dřevnicí, 4.května 68, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Cena: 150.637,68 Kč bez DPH

Realizace: 08/2022 – 08/2022

Specifikace: rekonstrukce místní komunikace

Oprava lesní cesty k myslivecké chatě v obci Želechovice nad Dřevnicí

Objednatel: Obec Želechovice nad Dřevnicí, 4.května 68, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí

Cena: 1.399.667,76 Kč bez DPH

Realizace: 08/2022 – 08/2022

Specifikace: rekonstrukce lesní cesty

Oprava místní komunikace 10c v obci Leskovec

Objednatel: Obec Leskovec, 756 11 Leskovec 67

Cena: 2.814.476,97 Kč bez DPH

Realizace: 08/2022 – 09/2022

Specifikace: rekonstrukce místní komunikace

Oprava lesní cesty Úzká

Objednatel: Střední lesnická škola Hranice, Jurikova 588, 753 01 Hranice

Cena: 1.242.162,95 Kč bez DPH

Realizace: 10/2022 – 10/2022

Specifikace: rekonstrukce svážnic v areálu Školního polesí – Valšovice

Oprava mostních závěrů 2022

Objednatel: Ředitelství silnic Zlínského kraje, p.o., K majáku 5001, 760 01 Zlín

Cena: 967.839,27 Kč bez DPH

Realizace: 09/2022 – 04/2023

Specifikace: výměna mostních závěrů ev.č. 487-028 a 487-029 ve Velkých Karlovicích

Silnice II/496: Kladná-Žilín (stavební část ŘSZK)

Objednatel: PORR a.s., Dubečská 3232/36, 100 00 Praha 10, Strašnice

Cena: 10.487.258,12 Kč bez DPH

Realizace: 03/2022 – 12/2022

Specifikace: stavební práce na stavbě silnice, oprava opěrné zdi, oprava mostů

Lesní cesta Smyky-Škaredý potok

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

Cena: 3.484.942,95 Kč bez DPH

Realizace: 11/2022 – 12/2022

Specifikace: oprava lesní cesty o celkové délce 2428m a šířce 3,2m – nová obrušná vrstva z penetračního makadamu tl. 110mm, nový trubní propust v délce 7,5m, úpravy hospodářských vjezdů, lesních skladů a výhyben, čištění příkop.

Most ev.č. 55-019 přes řeku Rusavu v Hulíně

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín

Cena: 5 945 815,93 Kč bez DPH

Realizace: 09/2022 - 07/2023

Specifikace: rekonstrukce mostu

Oprava komunikace v obci Kateřinice

Objednatel: Obec Kateřinice, Obecní úřad Kateřinice, Kateřinice 242, 756 21 pošta Ratiboř

Cena: 1 562 721, 97 Kč bez DPH

Realizace: 03/2022 - 06/2023

Specifikace: Výstavba chodníku podél silnice III. Třidy v celkové délce cca 86 m. Součástí díla bylo dopravně inženýrské opatření na silnici III. Třidy v obci Kateřinice

Most ev. č. 50-033 přes trať SŽ a silnici I/55 u obce Kunovice vč. ramp

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Zlín, Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín

Cena: 32 362 731,30 Kč bez DPH

Realizace: 09/2022 - 07/2023

Specifikace: Stavební práce na mostě včetně ramp. Stávající ŽB monolitická spodní stavba byla zachována.

Opravy penetračních makadamů 2 LC na LS Rožnov p.R. na revíru Mořkov

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

Cena: 8 389 253,37 Kč bez DPH

Realizace: 07/2023 - 09/2023

Specifikace: oprava a zlepšení technických parametrů lesních cest LC Mostiny – Myslivna v délce 3 111 m a šířce 3,3 m a LC Škaredý potok – Myslivna v délce 1 167 m a šířce 3,3 m.

Stezka pro chodce a cyklisty v obci Střítež nad Bečvou

Objednatel: Obec Střítež nad Bečvou, Střítež nad Bečvou č.p. 193, 756 52 Střítež nad Bečvou

Cena: 26 579 658,79 Kč bez DPH

Realizace: 11/2019 - 09/2023

Specifikace: Výstavba nové lávky přes řeku Bečva a nové stezky pro cyklisty a chodce v celkové délce 751m a šířce 3,0m, obousměrná s upravenou krajnicí v šířce 0,25m.

Silnice III/01877 Zubří, Most ev. č. 01877-3

Objednatel: Ředitelství silnic Zlínského kraje, p.o., K majáku 5001, 760 01 Zlín

Cena: 20 914 551,72 Kč bez DPH

Realizace: 03/2023 - 11/2023

Specifikace: Demolice stávajícího mostu a výstavba nového mostu 01877-3 přes Hodorfský potok v Zubří. Stavební práce probíhaly za vyloučeného provozu, doprava byla svedena na provizorní objížďku, kdy součástí bylo provizorní přemostění a provizorní stezka pro pěší.

Silnice III/4389, III/43810 Libosváry

Objednatel: PORR a.s., Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10

Cena: 3 086 337,27 Kč bez DPH

Realizace: 04/2023 - 08/2023

Specifikace: stavební práce na rekonstrukci mostu ev.č. 4389-2

Všichni výše uvedení veřejní zadavatelé písemně ve svých osvědčeních potvrdili, že stavební práce byly provedeny řádně a odborně.

Seznam techniků – v rozsahu §79 odst. 2 písm. c)

Neuvádí se jmenovitě.

Z organizačního schématu stavebního dodavatele vyplývá:

top management společnosti:	2 osoby
řídící management: (projektoví manažéři, hlavní stavbyvedoucí, stavbyvedoucí, příprava, kontrola jakosti):	5 osob
střední management: (mistři)	5 osob

Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci - v rozsahu §79 odst. 2 písm. d)

- doloženo jmenným seznamem pracovníků stavebního dodavatele, s vyznačenou odbornou kvalifikací. Autorizace podle zákona č.360/1992 Sb., - jmenovitě uvedeno v profesních kvalifikačních předpokladech, bod c),

Popis technického vybavení, popis opatření dodavatele k zajištění kvality – v rozsahu §79 odst. 2 písm. e)

- doloženo certifikátem QMS č. Q 1090-4 dle normy ČSN EN ISO 9001:2016 vydaný akreditovaným certifikačním orgánem QUALIFORM, a.s. dne 11.04.2024 pro:

Výstavba komunikací, mostů a podchodů, vodovodů a kanalizací

Provádění zemních prací a demolic

Výkon zeměměřičských prací

Činnosti související s úpravou krajiny

- splnění požadavku MP SJ-PK verze 2019 doloženo přílohou č.1 certifikátu QMS č. Q 1090-4 vydaný akreditovaným certifikačním orgánem QUALIFORM, a.s. dne 11.04.2024

Opatření v oblasti řízení z hlediska ochrany životního prostředí – v rozsahu §79 odst. 2 písm. h)

- doloženo certifikátem EMS č. E 1090-4 dle normy ČSN EN ISO 14001:2016 vydaný akreditovaným certifikačním orgánem QUALIFORM, a.s. dne 11.04.2024 pro:

Výstavba komunikací, mostů a podchodů, vodovodů a kanalizací;

Provádění zemních prací a demolic;

Výkon zeměměřičských prací;

Přehled průměrného ročního počtu zaměstnanců – v rozsahu §79 odst. 2 písm. i)

Rok 2021 – 29 osob z toho řídicích pracovníků 6 osob

Rok 2022 – 29 osob z toho řídicích pracovníků 6 osob

Rok 2023 – 29 osob z toho řídicích pracovníků 6 osob

Přehled nástrojů nebo pomůcek, provozních nebo technických zařízení – v rozsahu §79 odst. 2

písm. j)

Bude doloženo samostatně ke každé konkrétní zakázce.

Seznam vlastních provozních a technických zařízení je součástí Příručky kvality systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu

NAD RÁMEC KVALIFIKACE

Pojistná smlouva

-doloženo Pojistnou smlouvou (rámcovou) č. 7721154098 ve znění dodatku č.2 ze dne 20.5.2024 uzavřenou s pojišťovnou Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group ze dne 27.5.2022. Maximální hodnota jednoho budovaného díla 60.000.000,-Kč, spoluúčast 20.000,-Kč, Limit plnění pro pojištění odpovědnosti způsobené třetí osobě 5.000.000,-Kč, spoluúčast 10.000,-Kč, pojištění do 26.5.2025.

- doloženo Pojistnou smlouvou č. 8603227277 ze dne 2.11.2015 s platností do 1.11.2025 uzavřenou s pojišťovnou Kooperativa pojišťovna,a.s., Vienna Insurance Group.Základní pojištění za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného na částku 20 000 000,- Kč; připojištění za odpovědnost za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných – sublimit 1.000.000,-Kč; náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění – sublimit 2.000.000,-Kč.

-doloženo Pojistnou smlouvou č. 2912223944 uzavřenou s Generali Pojišťovna a.s. – Profesionální odpovědnost za škodu ze dne 22.12.2005 s platností na dobu neurčitou. Limit pojistného plnění 1.000.000,-Kč; pojištění profesní odpovědnosti z činnosti zeměměřičských prací v oblasti geodézie.

Certifikát managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

Certifikát dle normy ČSN ISO 45001:2018 č. H 1090 – 4 vydaný akreditovaným certifikačním orgánem QUALIFORM, a.s. dne 11.04.2024 pro:

Výstavba komunikací, mostů a podchodů, vodovodů a kanalizací;

Provádění zemních prací a demolic;

Výkon zeměměřičských prací;

Rozsah prokázání kvalifikace:

Kvalifikace byla prokázána u základní způsobilosti v plném rozsahu a u profesní způsobilosti, ekonomické kvalifikace a technické kvalifikace v rozsahu předložených dokladů.

Certifikační schéma a normativní dokument, se kterým je posuzována shoda:

PS 003:1016.

Vydáno dne 14.6.2024



Platnost: do 13.6.2025

Ing. Jan Svobodník, EurChem
představitel certifikačního orgánu

Prokáže-li se, že držitel tohoto certifikátu neplní požadavky, rozhodné pro jeho přiznání a závazky podmiňující jeho platnost, může certifikační orgán pro kvalifikaci účinnost tohoto certifikátu pozastavit, zrušit nebo změnit.