

SILMOS-Q s.r.o.
Křižíkova 70
612 00 Brno

vydaný certifikačním orgánem pro výroby a systém certifikovaných stavebních dodavatelů,
akreditovaným Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.
podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013.

**SILMOS-Q s.r.o., Křižíkova 70, 612 00 Brno, zapsán Krajským soudem v Brně dne 4. února 2004, oddíl C,
vločka 45468**
IČO: 269 18 927

Certifikační orgán č. 3121 pro výroby a systém certifikovaných stavebních dodavatelů, akreditovaný ČIA
vydává v rozsahu své akreditace certifikát

č. 29108

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

Systém certifikovaných stavebních dodavatelů

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

Správce systému:

Svaz podnikatelů ve stavebnictví

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

zapsán 1. ledna 2014 ve spolkovém rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka
oddíl L 11068

IČ: 015 41 641

Stavební dodavatel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Plzeňská 1147, 330 27 Vejprnice

IČ: 048 52 427

právní forma: společnost s ručením omezeným

Zapsán Krajským soudem v Plzni dne 27. února 2016, oddíl C, vločka 32379

Statutární orgán:

Václav Kotěšovec, jednatel,
Milan Hacker, jednatel,
Ing. David Zeman, jednatel

Způsob jednání za společnost:

Za společnost jedná ve všech věcech každý jednatel samostatně.

Jménem dodavatele jsou oprávněni podepisovat:

Ing. Václav Kotěšovec, jednatel, je oprávněn činit samostatně jménem společnosti veškerá právní jednání
Milan Hacker, jednatel, je oprávněn činit samostatně jménem společnosti právní jednání a uzavírat v rámci běžné obchodní činnosti společnosti smlouvy, z nichž společnosti vzniknou závazky k plnění v celkové hodnotě nepřevyšující v každém jednotlivém případě částku 30 000 000,- Kč.

Ing. David Zeman, jednatel, je oprávněn činit samostatně jménem společnosti právní jednání a uzavírat v rámci běžné obchodní činnosti společnosti smlouvy, z nichž společnosti vzniknou závazky k plnění v celkové hodnotě nepřevyšující v každém jednotlivém případě částku 50.000.000,- Kč.

K uzavření jakékoliv smlouvy, z níž společnosti vzniknou závazky k plnění v hodnotě převyšující částku 30.000.000,- Kč je oprávněn pouze jednatel Ing. Václav Kotěšovec

Rozsah certifikace stavebního dodavatele

(dle přílohy č. 1 k PS 005)

NACE			
Číslo	Popis	Třída	Kód CPV
		Poznámky	
45.11	Demolice, bourací práce; příprava území a zemní práce	- Zemní práce: výkop, zavážka, rovnání terénu a terénní úpravy stavenišť, hloubení příkopů, odstraňování skal, odstřel apod. - Demolice budov a jiných staveb	45110000
45.21	Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl	- Výstavba budov všeho druhu - Výstavba stavebně inženýrských staveb	45210000
45.22	Montáž střešních konstrukcí a pokládání střešních krytin	- Montáž střech - Pokládání střech - Izolace proti vodě a vlhkosti	45261000
45.23	Výstavba dálnic a silnic, letišť a sportovních zařízení	- Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší - Stavební dílo jiné než budovy, které se týká stadionů, bazénů, tělocvičen, tenisových kurtů, golfových hřišť a ostatních sportovních zařízení - Nátěry a značení na povrchu silnic a parkovišť	45212212 a 45230000
45.25	Ostatní stavební činnosti zahrnující speciální řemesla	- Zednické a dlaždičské práce	45250000 4526200
45.43	Obkládání stěn a pokládání podlahových krytin	- Lepení nebo pokládka v budovách nebo jiných stavbách: - keramických, betonových nebo kamenných dlaždic a obkládaček - parket a jiných dřevěných podlahových krytin, podlahových koberců a linoleí, včetně gumových a plastových podlahových krytin - teracových, mramorových, žulových nebo břidlicových podlahových krytin a obkladů stěn - lepení tapet	45430000
45.45	Ostatní dokončovací stavební práce	- Montáž soukromých bazénů - Čištění fasád tlakovou párou, pískem a podobné činnosti, které se týkají vnějšího pláště budov - Ostatní kompletační a dokončovací stavební práce jinde neuvedené	45212212 a 45450000

PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE VČETNĚ DOKLADŮ

1. ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST (podle § 74)

Nebyl pravomocně odsouzen - v rozsahu § 74 odst. 1 písm. a)

- doloženo výpisem z evidence Rejstříku trestů ČR pro:

ROADFIN STAVBY s.r.o., dodavatel

Ing. Václav Kotěšovec, jednatel

Milan Hacker, jednatel

Ing. David Zeman, jednatel

Nemá splatný daňový nedoplatek – v rozsahu § 74 odst. 1 písm. b)

- daňové nedoplatky - doloženo potvrzením Finančního úřadu Plzeň – sever,

- spotřební daň - doloženo čestným prohlášením

Nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo penále na veřejné zdravotní pojištění

- v rozsahu § 74 odst. 1 písm. c)

- doloženo čestným prohlášením

Nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti - v rozsahu § 74 odst. 1 písm. d)

- doloženo potvrzením České správy sociálního zabezpečení, OSSZ Plzeň – město.

Není v likvidaci, nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla nařízena nucená správa – v rozsahu § 74 odst. 1 písm. e)

- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 32379, ze dne 02.11.2021

2. PROFESNÍ ZPŮSOBILOST (podle § 77)

Splnění profesní způsobilosti - v rozsahu § 77 odst. 1

- doloženo výpisem z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 32379, ze dne 02.11.2021

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

- doloženo výpisem z údajů veřejné části živnostenského rejstříku:

Živnostenské oprávnění č.3: předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**; odpovědný zástupce: Ing. Václav Kotěšovec

Odborná způsobilost - v rozsahu § 77 odst. 2 písm. c)

- doloženo **Osvědčením o autorizaci pro:**

AUTORIZOVANÝ TECHNIK (dle zák. 360/1992 Sb. v platném znění)

Autorizovaný technik

Obor

ČKAIT č.

Ing. Václav Kotěšovec

dopravní stavby, specializace nekolejová doprava

0201391

Milan Hacker

dopravní stavby, specializace nekolejová doprava

0201761

Jiří Mlejnek

dopravní stavby, specializace nekolejová doprava

0201863

Ondřej Boublík

pozemní stavby

0202252

3. EKONOMICKÁ KVALIFIKACE (podle § 78)

Celkový roční obrat dodavatele za 3 předcházející účetní období

doloženo Výkazem zisku a ztrát pro každé uvedené účetní období

rok 2018-19 = 327,500 mil. Kč

rok 2019-20 = 278,212 mil. Kč

rok 2020-21 = 306,723 mil. Kč

Roční obrat ve stavebnictví za 3 předcházející účetní období

doloženo Výkazem zisku a ztrát pro každé uvedené účetní období

rok 2018-19 = 325,422 mil. Kč

rok 2019-20 = 267,443 mil. Kč

rok 2020-21 = 302,832 mil. Kč

4. TECHNICKÁ KVALIFIKACE (podle § 79)

Seznam významných staveb - v rozsahu § 79 odst. 2 písm. a)

45.11 Demolice a bourání budov; příprava území a zemní práce

- demolice budov a jiných staveb; zemní práce: výkop, závážka, rovnání terénu a terénní úpravy stavenišť, hloubení příkopů, odstraňování skal, odstřel apod. (kód CPV 45110000)

1) **Rekonstrukce LC Ke Včelínu**

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Termín realizace: 28.4.2017 – 19.6.2017

Cena: 4,009 mil. Kč bez DPH

Specifika: rekonstrukce stávající lesní cesty v celkové délce 1 590 m, zemní práce (odkopávky 3 616 m³, hloubení rýh 377 m³, sejmutí ornice 477 m³), pokládka podkladních konstrukčních vrstev, konstrukce z části kryt štěrkový a z části asfaltobetonový, asfaltobetonový kryt v délce 680 m a ploše 2 787,2 m², vozovka se štěrkovým krytem v délce 910 m, zřízení krajnic, propustky.

2) **Provizorní uskladnění na staveništi zpevněné plochy DFH-HAUS CZ s.r.o. TDN**

Objednatel: BP STAVBY CZ s.r.o.

Vyšší objednatel (investor): DFH Haus CZ s.r.o.

Termín realizace: 3.5.2017 – 31.8.2017

Cena: 31,266 mil. Kč bez DPH

Specifika: výstavba zpevněných ploch a komunikací pro skladování, manipulaci s výrobky a materiály, zemní práce (30 000 m³), podklad ze štěrkodrti, stabilizace aktivní zóny, podklad z KSC I, podkladní vrstva z modifikovaného asfaltového betonu ACP 22 S PMB 25/55-60 v tl. 80 mm, obrusná vrstva z modifikovaného asfaltového betonu ACO 11 S PMB 25/55-60 v tl. 40 mm o celkové ploše 12 461 m² včetně spojovacího a infiltračního živičného modifik. postřiku, výstavba kanalizace pro stokové sítě DN 300 až DN 400 z potrubí PP ULTRA RIB 2 SN 10 s plným žebrem včetně zřízení přípojek do uličních a žlabových vpustí, zřízeno 18 ks prefabrikovaných šachet o DN 1000 mm.

3) **I/26 MÚK Červený Hrádek – zřízení přejezdu- SDP**

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 9.9.2020 – 27.10.2020

Cena: 3,285 mil. Kč bez DPH

Specifika: výstavba nového přejezdu SDP na směrově rozdělené silnici I/26 o celkové délce 120 m. Oprava zahrnovala zemní práce v místě nového přejezdu (270 m³), zřízení trativodů DN 160 (154m), sanaci aktivní zóny, konstrukční vrstvy vozovky z SC 8/10 tl. 200mm (367,2 m²), ŠD 0-32 tl. 250mm (504 m²), pokládku podkladní vrstvy ACP 22 S 50/70 tl. 80mm (367,2 m²), pokládku ložné vrstvy ACL 22 S PMB 25/55-60 tl. 80mm (367,2 m²) a obrusné vrstvy ACO 11 S PMB 25/55-60 tl. 40mm (367,2 m²) včetně spojovacích postřiků. Součástí stavby byla demontáž a montáž svodidel (120 m).

4) **I/19 Hořehledy - Borovno**

Objednatel: M – SILNICE a.s.

Termín realizace: 17.6.2019 – 30.9.2019

Cena: 12,430 mil. Kč bez DPH

Specifika: předmětem stavby byla realizace díla spočívající ve frézování stávajícího povrchu (1 638,618 m³), provádění zemních prací, zpevnění krajnic, pokládka konstrukčních vrstev ze štěrkodrti (4 075,20 m²), pokládka asfaltobetonových vrstev včetně spojovacích postřiků (asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16 S 50/70 tl. 50 mm – 3 689,6 m², asfaltový beton pro ložní vrstvy ACL 22 S PMB 25/55-60, tl. 70 mm – 6 643,45 m², asfaltový koberec mastixový SMA 11 S PMB 25/55-60 tl. 40 mm – 10 216 m²), zřízení propustků, bourací práce. Celková délka úpravy byla 3 289,01 m.

5) **Veřejný vodovod Lučiště**

Objednatel: Město Spálené Poříčí

Termín realizace: 18.08.2020 – 13.08.2021

Cena: 8,808 mil. Kč bez DPH

Specifika: Výstavba veřejného vodovodu pro Město Spálené Poříčí m. č. Lučiště, novostavba zásobovacích řadů v intravilánu m. č. Lučiště a novostavba přiváděcího řadu vedeného z úpravny vody s vodojemem Čížkov. Stavba zahrnovala přípravné a zemní práce, horizontální řízení protlak a vtažení potrubí, potrubí z trub plastových, podkladní vrstvy a kryty komunikací a zpevněných ploch.

6) **III/21410 Okrouhlá - Stebnice**

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.

Termín realizace: 28.07.2021 – 30.09.2021

Cena: 9,167 mil. Kč bez DPH

Specifika: Oprava silnice III/21410 v km cca 0,000 - 1,491 Okrouhlá směr Stebnice. Opravovaný úsek se nacházel převážně v extravilánu a částečně v intravilánu obce Okrouhlá. Délka opravovaného úseku byla 1,491 km, plocha krytu vozovky opravovaného úseku byla cca

8 200,5 m² Oprava zahrnovala: odstranění krytu frézováním vozovky v extravilánu tl. 80 mm, v intravilánu tl. 110 mm. V extravilánu i intravilánu byly provedeny sanace okrajů vozovky obousměrně v rozsahu 50 % délky úseků (vyfrézování, odstranění materiálu kraje vozovky v šířce 1 m, hloubky 0,5 m, doplnění ŠD s recyklatem asfaltovým v poměru 60:40 % tl. 420 mm, ACP 16+ tl. 80 mm). Byly provedeny lokální sanace v rozsahu cca 30-40 %, následně byl proveden spoj. postřík a dále byly provedeny vyrovnávky ACP 16+ 50/70 tl. 70 mm a následně spojovací postřík a položení ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm. Krajnice byly zpevněny z recyklovaného materiálu š. 0,50 m tl. 80 mm. VDZ bylo provedeno v bílé barvě.

7) Plzeň, Lobzy – rekonstrukce budov 1, 2, 3 - realizace

Objednatel: BIGGEST s.r.o.
Termín realizace: 24.04.2018 – 07.01.2019
Cena: 10,778 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce, zemní práce, zakládání, osazení chodníkových obrubníků, kladení zámkové dlažby pro pěší, zdění svislých nosných konstrukcí a příček, hydroizolace, položení nové střešní krytiny ploché střechy asfalt. mod. pásy, zateplení objektu, vnější parapety, výměna oken a dveří, podlahy z dlažeb a vinylu, obkladačské práce, zámečnické práce, zdravotně technické instalace, elektroinstalace (slaboproud, silnoproud), přeložka plynovodu.

8) Stavební úpravy administrativní budovy čističky odpadních vod (ČOV) v Přešticích

Objednatel: Město Přeštice
Termín realizace: 18.07.2018 – 27.01.2019
Cena: 9,759 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: odstranění střechy, odstranění cementovláknitých desek s azbestem, bourání dveří, oken, otopných těles, obkladů a dlažeb.
Nové konstrukce: zemní práce, osazení obrubníků a palisád, venkovní kanalizace, základy z betonu, osazení plechových kazet fasádního pláště, zateplení fasády, nový střešní plášť ploché střechy, zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vnitřní plynovod, vzduchotechnika, dlažby, obklady, omítky, nátěry a malby.

9) Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova – I. etapa

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2020 – 04/2021
Cena: 158,776 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba 8 bytových domů (69 b. j.) včetně invalidních. Dvoupatrové zděné objekty z keramických cihel, vnitřní mezibytové stěny se zvýšeným akustickým útlumem, žebet dutinové stropní panely, schodiště jednoramenné železobetonové, plastové vnější dveře a okna, zateplená fasáda, tenkovrstvá silikonová omítka, plochá střecha, keramické obklady a dlažby, zavěšené ocelové balkony, vnitřní rozvody vody, kanalizace, elektroinstalace, topení a vzduchotechniky, kuchyňské linky. Součástí výstavby byla výměňňková stanice, komunikace a zpevněné plochy, přípojky kanalizace, vody a elektroinstalace, veřejné osvětlení, sadové úpravy, demolice stávajících 9 bytových domů včetně podzemních konstrukcí, likvidace azbestových materiálů.

**45.21 Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl
- výstavba stavebně inženýrských staveb (kód CPV 45210000)**

10) Parkoviště v Ledecké a Dolejší ulici, Plzeň

Objednatel: Statutární město Plzeň, městský obvod Plzeň 1
Termín: 4.9.2017 – 30.11.2017
Cena: 2,233 mil. Kč bez DPH
Specifika: vybudování parkoviště u boku domu Ledecká 10 a rozšíření parkovacích stání u křižovatky ul. Ledecká a Dolejší vč. přeložky veřejného osvětlení (80 m), parkovacích stání s povrchem z asfaltového betonu a s povrchem z betonové dlažby, úpravy chodníku, ploch pro kontejnery.

11) I/21 Most ev, č. 21-026-Zátíší

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 17.5.2019 – 14.8.2019
Cena: 20,888 mil. Kč bez DPH
Podíl prací: 40 %
Specifika: souvislá oprava povrchu vozovky v úseku silnice I/21 od mostu ev.č. 21-026 (km 51,980) za křižovatku do ulice Zátíší v km 53,617, celková délka úpravy = 1 637 m. Oprava zahrnovala odstranění stávající vozovky v tl. 0,11m a pokládku nových asfaltobet. vrstev (ložní vrstva VMT 22 PMB 10/40-65, tl. 70 mm, plocha 15 850 m² a obrusná vrstva SMA 11 S PMB 45/80-60, tl. 40 mm, plocha 16 517 m²) vč. spojovacích postříků a podrcení. V celé délce úseku komunikace byla stržena stávající nezpevněná krajnice, která byla v š 0,75m zpevněna frézovaným materiálem a zbývající část byla ohumusována a oseta. Dále byly v celé délce pročištěny příkopy, v km 52,12540 byl pročištěn podchod pro zvěř. Součástí opravy byla dodávka a montáž svodidel v délce 2 319 m, obnova VDZ (profil plast zvučící), dopravní opatření, kácení zeleně a náhradní výsadba.

12) Blovice – autobusové nádraží Sýkorova ulice – stavební práce

Objednatel: BP STAVBY CZ s.r.o.
Termín realizace: 03/2019 – 12/2019
Cena: 24,146 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce stávající komunikace Sýkorovy ulice a plochy u nádraží ČD v městě Blovice, s výstavbou nových oboustranných chodníků, parkovacích stání a zastávek pro autobusy, odvodnění komunikace, dešťová kanalizace a veřejné osvětlení.

13) Vejprnice – cyklostezka do Skvrňan

Objednatel: Obec Vejprnice
Termín realizace: 3.4.2020 – 10.9.2020
Cena: 22,473 mil. Kč bez DPH
Specifika: výstavba nové cyklostezky s asfaltobetonovým povrchem podél železniční trati Plzeň – Domažlice v úseku Vejprnice – silnice II/203 v celkové délce 2 337 m. Součástí výstavby byly bourací a přípravné práce, kácení dřevin, skrývka ornice, výstavba opěrné a zárubní zdi, deskový propustek, zpevnění svahů kamennou rovnatinou, veřejné osvětlení.

14) Víceúčelová městská stezka Sokolov, Bohemia – Stará Ovčárna

Objednatel: Město Sokolov
Termín realizace: 16.4.2019 – 26.5.2020
Cena: 16,350 mil. Kč bez DPH
Specifika: předmětem stavby bylo vybudování městské stezky pro pěší i cyklisty v celkové délce cca 2,5 km, která propojí dva sportovní a odpočinkové areály. Stezka výškově kopíruje stávající terén, je až na výjimky zhotovena s povrchem z asfaltového betonu. V místech, kde byly budovány chodníky v souběhu s cyklostezkou, byl mezi nimi položen pruh ze „slepecké“ dlažby. Dále došlo k úpravám a vybudování přechodů a přejezdů pro cyklisty spolu s nasvícením vytipovaných rizikových míst. Součástí projektu bylo vybudování 17 zastřešených stání pro kola. V trase od ulice Tovární směrem k ulici Mičurinova bylo vybudováno nové veřejné osvětlení.

15) Most ev. č. 19842-1 Neblažov - rekonstrukce (2. vypsání)

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Termín realizace: 29.06.2020 – 20.11.2020
Cena: 5,621 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce mostu ev. č. 19842-1 v obci Neblažov. Byla odstraněna stávající nosná konstrukce včetně spodní stavby v celém rozsahu. Nový most byl postaven v místě stávajícího mostu - plošně založený železobetonový rám (mostní rámové konstrukce ze železobetonu C30/37 – 55,77 m3), založení mostu bylo provedeno v ocelové těsné jímce s použitím záporového pažení (8,91 t). Za opěrami a zdmi byla provedena výplň z prostého betonu v množství 80,27 m3, dále byly provedeny dlažby, patky a záhozy z lomového kamene v množství 34,58 m3. Povrch mostu je z asfaltového betonu ACO 11 50/70 tl. 50 mm (1271,9 m2). Stavební práce byly realizovány za úplného vyloučení provozu s tím, že provoz byl veden po provizorní přeložce silnice, která byla postavena na povodní straně mostu včetně provizorního přemostění. Celková délka mostu: 11 m.

16) I/21 autobusové zastávky

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 02.09.2019 – 22.11.2019
Cena: 5,062 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava autobusových zastávek Sekerské Chalupy v extravilánu na sil. I/21 před obcí Stará Voda. Oprava zahrnovala provedení zářívů zastávek s povrchem z asfaltového betonu (ACL 22 S PMB 25/55-60 tl.70 mm – 755,96 m2, ACO 11 S PMB 45/80-60 tl.40 mm – 755,96 m2) s roznášecí železobetonovou deskou (vyztužená ŽB deska beton C30/37-XF4 tl.200mm – 94,80 m3) včetně odvodnění zastávek. Součástí úpravy bylo také vybudování nástupišť s novým povrchem včetně obrub (kamenné obruby 30 m, beton. záhonové obruby 210 m) a provedení signálního pásu u označků zastávek. Dále byly provedeny chodníky navazující na nástupišť. Součástí realizace bylo přeložení 2ks stožárů VO, vodorovné dopravní značení plastem (108,25 m2), ohumsování a osetí ploch (1169 m2).

**45.21 Všeobecná výstavba budov a stavebně inženýrských děl
- výstavba budov všeho druhu (kód CPV 45210000)**

17) Plzeň, Lobzy – rekonstrukce budov 1, 2, 3 - realizace

Objednatel: BIGGEST s.r.o.
Termín realizace: 24.04.2018 – 07.01.2019
Cena: 10,778 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce, zemní práce, zakládání, osazení chodníkových obrubníků, kladení zámkové dlažby pro pěší, zdění svislých nosných konstrukcí a příček, hydroizolace, položení nové střešní krytiny ploché střechy asfalt. mod. pásy, zateplení objektu, vnější parapety, výměna oken a dveří, podlahy z dlažeb a vinylu, obkladačské práce, zámečnické práce, zdravotně technické instalace, elektroinstalace (slaboproud, silnoproud), přeložka plynovodu.

18) Stavební úpravy COOP Nepomuk

Objednatel: Západočeské konzumní družstvo Plzeň
Termín realizace: 10.02.2018 – 09.04.2018
Cena: 3,855 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce, zřízení izolací proti vodě a vlhkosti, zdravotně technické instalace, silnoproud, zámečnické konstrukce, svislé a kompletní konstrukce, podlahy z dlaždic, obklady, tepelné izolace, slaboproud, truhlářské konstrukce, malby a nátěry.

19) Rekonstrukce kuchyně 63. MŠ, Lábkova 30

Objednatel: Statutární město Plzeň, Městský obvod Plzeň 3
Termín realizace: 03.07.2018 – 06.09.2018
Cena: 2,516 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: podlahy, demontáže dveří, otopných těles, osekání obkladů a dlažeb, vysekání rýh, otlučení omítek. Nové konstrukce: zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vzduchotechnika, položení dlažby a obkladů, osazování nových výplní otvorů, osazování zárubní, vnitřní omítky, nátěry a malby.

20) Rekonstrukce Domova Radost pro osoby s postižením v Merklíně

Objednatel: Diakonie – ČCE středisko Západní Čechy, nezisková organizace
Termín realizace: 04/2019 – 09/2019
Cena: 7,803 mil. Kč bez DPH
Specifika: Celková rekonstrukce objektu vč. dodávky tepelných čerpadel: dispoziční úpravy v podkroví, kompletní vnitřní konstrukce výstavby, nové rozvody vodovodu, kanalizace a vytápění, zaizolování budovy minerální vatou, osazení tepelných čerpadel, nové omítky, osazení nových dřevěných oken, dodávka vnitřních dveří, dodávka a osazení marmolea, nové rozvody elektroinstalace, osvětlen.

21) Rozšíření základní školy ve Stodu

Objednatel: Město Stod
Termín realizace: 04/2019 – 01/2020
Cena: 69,280 mil. Kč bez DPH
Specifika: Novostavba nového pavilonu ZŠ, vstupní hala včetně šaten, školní jídelna a kuchyně, učení pavilon a rekonstrukce stávající budovy ZŠ, konečné terénní a sadové úpravy.

22) Stavební úpravy administrativní budovy čističky odpadních vod (ČOV) v Přešticích

Objednatel: Město Přeštice
Termín realizace: 18.07.2018 – 27.01.2019
Cena: 9,759 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: odstranění střechy, odstranění cementovláknitých desek s azbestem, bourání dveří, oken, otopných těles, obkladů a dlažeb.
Nové konstrukce: zemní práce, osazení obrubníků a palisád, venkovní kanalizace, základy z betonu, osazení plechových kazet fasádního pláště, zateplení fasády, nový střešní plášť ploché střechy, zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vnitřní plynovod, vzduchotechnika, dlažby, obklady, omítky, nátěry a malby.

23) Kulturní dům Kozolupy, zateplení objektu a změna vytápění II

Objednatel: Obec Kozolupy
Termín realizace: 06/2019 – 12/2019
Cena: 9,067 mil. Kč bez DPH
Specifika: Kompletní zaizolování objektu, nové rozvody vytápění, montáž tepelného čerpadla, celková rekonstrukce ploché střechy, osazení nových plastových oken a AL vstupních dveří, nové rozvody elektroinstalace, rekonstrukce a výměna pochozí plochy terasy, hromosvod, osvětlení, omítky.

24) 7. ZŠ – nástavba budovy školy

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2019 – 09/2019
Cena: 32,770 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba nového patra na stávající budovy z ocel. Konstrukce a opláštění z PUR panelů. Komplet. vnitřní konstrukce suché výstavby, rozvody a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody v nastaveném patře budovy, rekonstrukce stávajících rozvodů, zaizolování celé budovy, montáž výtahu pro osoby s omezenou schopností pohybu, montáž ploché střechy, dodávka slunolamů, nová plastová okna, nové elektro rozvody, osvětlení, omítky, obklady.

25) Odizolování spodní stavby a rekonstrukce jídelny včetně zázemí SŠ Rokycany

Objednatel: Střední škola Rokycany, Jeřabinová 96/III
Termín realizace: 09/2018 – 04/2019
Cena: 7,645 mil. Kč bez DPH
Specifika: Rekonstrukce a stavební úpravy prostor 1. PP, části 1. NP a bezprostřední okolí objektu školy z hlediska řešení dešťové kanalizace a drenáží. Kompletní rekonstrukce jídelny, nové podlahy vč. hydroizolace, sanace vlhkosti, odizolování pomocí infuzních clon prováděných tlakovou

injektáží, odvlhčení hlavní budovy školy, osazení nových vnitřních dveří, elektro rozvody, osvětlení, omítky, obklady.

26) Ubytovací zařízení – stavební práce, Nepomuk

Objednatel: Ing. Radovan Sochor
Termín realizace: 01.08.2018 – 31.08.2020
Cena: 7,040 mil. Kč bez DPH
Specifika: Rekonstrukce starobylé budovy (agroturistické ubytování), p. č. 29/4, k.ú. Nepomuk. Bourací práce, izolace, elektroinstalace, vzduchotechnika, ZTI, topení, montáž oken, montáž parapetů z keramických dlaždic, úpravy povrchů, malby, omítky, fasáda.

27) Wellness – stavební práce, Nepomuk

Objednatel: Ing. Radovan Sochor
Termín realizace: 01.08.2018 – 31.08.2020
Cena: 3,606 mil. Kč bez DPH
Specifika: Vybudování wellness v rámci rekonstrukce starobylé budovy (agroturistické ubytování), p. č. 29/4, k.ú. Nepomuk. Bourací práce, izolace, elektroinstalace, vzduchotechnika, ZTI, topení, montáž oken, montáž parapetů z keramických dlaždic, úpravy povrchů, malby.

28) Volduchy – garáž – hasičská zbrojnice - oprava

Objednatel: Obec Volduchy
Termín realizace: 03/2020 – 11/2020
Cena: 5,042 mil. Kč bez DPH
Specifika: Rekonstrukce stávající budovy hasičské zbrojnice: kompletní rozvody a zařízení vzduchotechniky, rozvody elektroinstalace, osvětlení, provedení ZTI, ústřední vytápění, odvětrání, fasáda celé budovy, omítky, sádkartonové podhledy, keramické obklady, dlažby, PVC, vratové systémy, plechová střecha.

29) Bytový dům Radbuza

Objednatel: NAVA DTP, spol. s r.o.
Termín realizace: 03/2020 – 02/2021
Cena: 32,555 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba čtyř pater (24 b. j.) na stávající objekt v ul. Plovární 2979/20 v Plzni. kompletní rozvody ZTI, ÚT a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody elektroinstalace, osvětlení, nové rozvody v novostavbě a rekonstrukce stávajících rozvodů, fasáda včetně zateplení, montáž výtahu, montáž ploché střechy novostavby, osazení nových plastových a hliníkových výplní, omítky, sádkartonové podhledy, keramické obklady, dlažby, PVC, vybudování garážového stání vč. rekonstrukce dvorní části.

30) Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova – I. etapa

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2020 – 04/2021
Cena: 158,776 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba 8 bytových domů (69 b. j.) včetně invalidních. Dvoupatrové zděné objekty z keramických cihel, vnitřní mezibytové stěny se zvýšeným akustickým útlumem, žebet dutinové stropní panely, schodiště jednoramenné železobetonové, plastové vnější dveře a okna, zateplená fasáda, tenkovrstvá silikonová omítka, plochá střecha, keramické obklady a dlažby, zavěšené ocelové balkony, vnitřní rozvody vody, kanalizace, elektroinstalace, topení a vzduchotechniky, kuchyňské linky. Součástí výstavby byla výměňňková stanice, komunikace a zpevněné plochy, přípojky kanalizace, vody a elektroinstalace, veřejné osvětlení, sadové úpravy, demolice stávajících 9 bytových domů včetně podzemních konstrukcí, likvidace azbestových materiálů.

**45.22 Montáž střešních konstrukcí a pokládání střešních krytin
- montáž střech, pokládání střech, izolace proti vodě a vlhkosti (kód CPV 46210000)**

31) Plzeň, Lobzy – rekonstrukce budov 1, 2, 3 - realizace

Objednatel: BIGGEST s.r.o.
Termín realizace: 24.04.2018 – 07.01.2019
Cena: 10,778 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce, zemní práce, zakládání, osazení chodníkových obrubníků, kladení zámkové dlažby pro pěší, zdění svislých nosných konstrukcí a příček, hydroizolace, položení nové střešní krytiny ploché střechy asfalt. mod. pásy, zateplení objektu, vnější parapety, výměna oken a dveří, podlahy z dlažeb a vinyly, obkladačské práce, zámečnické práce, zdravotně technické instalace, elektroinstalace (slaboproud, silnoproud), přeložka plynovodu.

32) Rozšíření základní školy ve Stodu

Objednatel: Město Stod
Termín realizace: 04/2019 – 01/2020
Cena: 69,280 mil. Kč bez DPH
Specifika: Novostavba nového pavilonu ZŠ, vstupní hala včetně šaten, školní jídelna a kuchyně, učení pavilon a rekonstrukce stávající budovy ZŠ, konečné terénní a sadové úpravy.

33) Stavební úpravy administrativní budovy čističky odpadních vod (ČOV) v Přešticích

Objednatel: Město Přeštice
Termín realizace: 18.07.2018 – 27.01.2019
Cena: 9,759 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: odstranění střechy, odstranění cementovláknitých desek s azbestem, bourání dveří, oken, otopných těles, obkladů a dlažeb. Nové konstrukce: zemní práce, osazení obrubníků a palisád, venkovní kanalizace, základy z betonu, osazení plechových kazet fasádního pláště, zateplení fasády, nový střešní plášť ploché střechy, zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vnitřní plynovod, vzduchotechnika, dlažby, obklady, omítky, nátěry a malby.

34) 7. ZŠ – nástavba budovy školy

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2019 – 09/2019
Cena: 32,770 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba nového patra na stávající budovy z ocel. Konstrukce a opláštění z PUR panelů. Komplet. vnitřní konstrukce suché výstavby, rozvody a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody v nastaveném patře budovy, rekonstrukce stávajících rozvodů, zaizolování celé budovy, montáž výtahu pro osoby s omezenou schopností pohybu, montáž ploché střechy, dodávka slunolamů, nová plastová okna, nové elektro rozvody, osvětlení, omítky, obklady.

35) Bytový dům Radbuza

Objednatel: NAVA DTP, spol. s r.o.
Termín realizace: 03/2020 – 02/2021
Cena: 32,555 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba čtyř pater (24 b. j.) na stávající objekt v ul. Plovární 2979/20 v Plzni. kompletní rozvody ZTI, ÚT a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody elektroinstalace, osvětlení, nové rozvody v novostavbě a rekonstrukce stávajících rozvodů, fasáda včetně zateplení, montáž výtahu, montáž ploché střechy novostavby, osazení nových plastových a hliníkových výplní, omítky, sádkartonové podhledy, keramické obklady, dlažby, PVC, vybudování garážového stání vč. rekonstrukce dvorní části.

36) Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova – I. etapa

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2020 – 04/2021
Cena: 158,776 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba 8 bytových domů (69 b. J.) včetně invalidních. Dvoupatrové zděné objekty z keramických cihel, vnitřní mezibytové stěny se zvýšeným akustickým útlumem, žebet dutinové stropní panely, schodiště jednoramenné železobetonové, plastové vnější dveře a okna, zateplená fasáda, tenkovrstvá silikonová omítky, plochá střecha, keramické obklady a dlažby, zavěšené ocelové balkony, vnitřní rozvody vody, kanalizace, elektroinstalace, topení a vzduchotechniky, kuchyňské linky. Součástí výstavby byla výměňková stanice, komunikace a zpevněné plochy, přípojky kanalizace, vody a elektroinstalace, veřejné osvětlení, sadové úpravy, demolice stávajících 9 bytových domů včetně podzemních konstrukcí, likvidace azbestových materiálů.

45.23 Výstavba dálnic a silnic, letišť a sportovních zařízení

Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší (kód CPV 45212212)

37) Rekonstrukce LC Ke Včelínu

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.
Termín realizace: 28.4.2017 – 19.6.2017
Cena: 4,009 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce stávající lesní cesty v celkové délce 1 590 m, zemní práce (odkopávky 3 616 m³, hloubení rýh 377 m³, sejmutí ornice 477 m³), pokládka podkladních konstrukčních vrstev, konstrukce z části kryt štěrkový a z části asfaltobetonový, asfaltobetonový kryt v délce 680 m a ploše 2 787,2 m², vozovka se štěrkovým krytem v délce 910 m, zřízení krajnic, propustky.

38) I/27 Dehtín - Štěpánovice

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 10.5.2017 – 26.6.2017
Cena: 5,251 mil. Kč bez DPH
Specifika: celoplošná oprava povrchu silnice I/27, délka 1 049,62 m, plocha 8 287,29 m², frézování 462,74 m³, podkladní asfaltobetonová vrstva ACP 16 S 50/70, ložní vrstva z modifikovaného asf. betonu ACL 16 S PMB 25/55-60, obrusná vrstva z modifikovaného asf. betonu SMA 11 S PMB 45/80-60, obnova VDZ, zpevnění krajnic.

39) Provizorní uskladnění na staveništi zpevněné plochy DFH-HAUS CZ s.r.o. TDN

Objednatel: BP STAVBY CZ s.r.o.
Vyšší objednatel (investor): DFH Haus CZ s.r.o.
Termín realizace: 3.5.2017 – 31.8.2017

Cena: 31,266 mil. Kč bez DPH
Specifika: výstavba zpevněných ploch a komunikací pro skladování, manipulaci s výrobky a materiály, zemní práce (30 000 m³), podklad ze štěrku, stabilizace aktivní zóny, podklad z KSC I, podkladní vrstva z modifikovaného asfaltového betonu ACP 22 S PMB 25/55-60 v tl. 80 mm, obrusná vrstva z modifikovaného asfaltového betonu ACO 11 S PMB 25/55-60 v tl. 40 mm o celkové ploše 12 461 m² včetně spojovacího a infiltračního živичného modifik. postřiku, výstavba kanalizace pro stokové sítě DN 300 až DN 400 z potrubí PP ULTRA RIB 2 SN 10 s plným žebrem včetně zřízení přípojek do uličních a žlabových vpustí, zřízeno 18 ks prefabrikovaných šachet o DN 1000 mm.

40) D8 lokální oprava AB, km 5,0-9,0

Objednatel: SYNER, s.r.o.
Termín realizace: 28.7.2017 – 21.9.2017
Cena: 3,999 mil. Kč bez DPH
Specifika: lokální oprava povrchu asfaltobetonového krytu vozovky D8 v km 5,0 – 9,0 oboustranně, výměna obrusné vrstvy z asfaltového betonu ACO 11 S modifikovaného, lokální výměna ložní vrstvy z asfaltového betonu ACL 22 S modifikovaného, sanace příčných trhlin a výprava výtluků.

41) Rekonstrukce komunikace v ul. Hornické, Jáchymov

Objednatel: Město Jáchymov
Termín: 8.6.2017 – 30.11.2017
Cena: 1,821 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce komunikace ul. Hornická v délce 255 m, frézování (884 m²), vyrovnávka z asfaltobetonové vrstvy, nové souvrství z asfaltového betonu (809 m²), dlažba z kostek žulových drobných, polymerové žlaby vč. vpustí napojených na kanalizaci

42) Oprava povrchu silnice č. III/2205 Smolné Pece

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 07/2017 – 09/2017
Cena: 2,492 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava povrchu v délce 1 150 m, frézování (5 750 m²), vyrovnávka z asfaltobetonové vrstvy, pokládka geomíže, pokládka obrusné vrstvy ACO 11+ v tl. 50 mm (5 750 m²) vč. spojovacího postřiku, dosypání krajnic se zhutněním (1 150 m²) a obnova VDZ (2 300 m).

43) II/209 Loket, ul. Nádražní

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 8/2017 – 11/2017
Cena: 5,708 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava silnice II/209 v průjezdním úseku městem Loket (ul. Nádražní), frézování (2 390 m²) výměna a doplnění konstrukčních vrstev vozovky ŠD (1210 m²), MZK (1 180 m²), ACP 16 S tl. 50 mm (3 485 m²), ACL 16 S tl. 60 mm (3 485 m²), ACO 11 S tl. 40 mm (3 485 m²), zřízení nezpevněných krajnic, odvodnění silničního tělesa a zabezpečení svahů, oprava stávající opěrné zdi (z kamenné rovnániny) se zřízením železobetonové římsy a osazení ocelového jednostranného zábradelního svodidla, obnova VDZ.

44) Parkoviště v Ledecké a Dolejší ulici, Plzeň

Objednatel: Statutární město Plzeň, městský obvod Plzeň 1
Termín: 4.9.2017 – 30.11.2017
Cena: 2,233 mil. Kč bez DPH
Specifika: vybudování parkoviště u boku domu Ledecká 10 a rozšíření parkovacích stání u křižovatky ul. Ledecká a Dolejší vč. přeložky veřejného osvětlení (80 m), parkovacích stání s povrchem z asfaltového betonu a s povrchem z betonové dlažby, úpravy chodníku, ploch pro kontejnery

45) Oprava silnice II/177 Mladý Smolivec

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Termín realizace: 9.10.2017 – 25.10.2017
Cena: 1,887 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava silnice II/177 v úseku od x III/17724 - x III/17723 v obci Mladý Smolivec o celkové ploše 6 500 m², frézování v tl. 40 mm, vyrovnání stávajícího povrchu asfaltovým betonem a pokládka nové obrusné vrstvy z asfaltového betonu ACO 16 S v tl. 50 mm vč. spojovacího postřiku a ošetření středové spáry.

46) II/230 Přeštice – Mantov (úsek Černotín – Mantov)

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Termín: 30.10.2017 – 30.11.2017
Cena: 15,194 mil. Kč bez DPH
Podíl prací: 97,60 % (tj. veškeré stavební práce vyjma zpevnění krajnic)
Specifika: oprava silnice v délce 3,3 km, vyfrézování povrchu silnice, lokální opravy, spojovací postřik, pokládka ložné vrstvy z asfaltového betonu ACL 16 + 50/70 tl. 60 mm 21 009,581 m² a ACL 16 + 50/70 tl. 50 mm 1 535,33 m², obrusné vrstvy z asfaltového betonu ACO 11 + 50/70

tl. 50 mm v ploše 22 544,911 m², dosypání nezpevněných krajnic, úprava svahování a napojení na okolní terén, vyhotovení propustků a zatrubnění vjezdů.

47) II/212 Kaceřov – Hluboká

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 9.10.2017 - 15.11.2017
Cena: 4,851 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava asfaltobetonového povrchu v délce 2 647 m, vyfrézování povrchu silnice, spojovací postřik, pokládka ložné vrstvy z asfaltového betonu ACL 16 + 50/70 tl. 50 mm (2215 m²), pokládka obrusné vrstvy z asfaltového betonu ACO 11 + 50/70 tl. 50 mm (12 750 m²), zpevnění dna rigolu betonovými žlabovkami s kalovou jímkou, zpevnění krajnic, osazení nové revizní šachty, prodloužení náběhů stávajících svodidel, osazení směrových sloupků a obnovení vodorovného dopravního značení.

48) II/117 a II/182 Měčín – oprava

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Termín realizace: 8.11.2017 – 30.11.2017
Cena: 3,616 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava komunikací II/117 a II/182 v obci Měčín v délce 1404 m a celkové ploše 6 607 m², frézování povrchu stávající vozovky, vyrovnání povrchu asfaltovým betonem, pokládka obrusné vrstvy z asfaltového betonu ACO 11 tl. 40 mm (6 607 m²) a oprava odvodnění komunikace.

49) Komunikace a kanalizace Vikýšská ulice II

Objednatel: Město Město Touškov
Termín realizace: 02/2018 – 04/2018
Cena: 2,645 mil. Kč bez DPH
Specifika: výstavba komunikace a chodníku po levé straně ulice v délce 117,75 m vč. vybudování vjezdů k jednotlivým nemovitostem, sanace z lomového kamene tl. 300 mm (1 2779 m²), doplnění konstrukčních vrstev vozovky: ŠD (891 m²), MZK (699 m²), ACP 22+ 50/70 (640 m²), ACL 22+ 50/70 (640 m²), ACO 11+ 50/70 (640 m²), pokládka zámkové dlažby, osazení silničního obrubníku vč. přídlažby (236 m), osazení chodníkového obrubníku (126 m), odvodnění komunikace a přilehlých ploch do podchodníkových vpustí, napojení do nově vybudované kanalizační stoky a zřízení nového veřejného osvětlení.

50) Stavba polní cesty HPC 2 v k.ú. Přeštice

Objednatel: Státní pozemkový úřad
Termín realizace: 03/2018 – 09/2018
Cena: 18,852 mil. Kč bez DPH
Specifika: výstavba hlavní polní cesty jednopruhé kat. P 4,5/30 s krytem z asfaltového betonu, s výhybnami, sjezdy na okolní pozemky, dvěma propustky a trativody. Délka výstavby 2 374,796 m, podkladní vrstva z asfaltového betonu ACP 16+ 50/70 tl. 70 mm (12 468,70 m²), spojovací postřik, obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11 tl. 40 mm (12 082,50 m²) 12 sjezdů, 14 výhyben, 2 propustky se šikmými čely.

51) I/20 Želčany – Vlčtejn

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 4.5.2018 – 14.5.2018
Cena: 9,189 mil. Kč bez DPH
Specifika: celoplošná oprava povrchu v délce 1 426,11 m, odfrézování stávajících asfaltových vrstev, oprava trhlin, provedení hloubkové opravy vozovky (pokládka podkladní vrstvy z asfaltového betonu ACP 16 S, pokládka výztužné sklovláknité mříže), pokládka ložné vrstvy z modifikovaného asfaltového betonu ACL 22 S PMB 25/55-60 tl. 70 mm (10 636,67 m²) vč. provedení spojovacího postřiku, pokládka obrusné vrstvy z modifikovaného asfaltového koberce SMA 11 S PMB 45/80-60 tl. 40 mm (10 585,87 m²) vč. spojovacího postřiku a zdrsňovacího posypu, oprava hospodářských sjezdů, zpevnění krajnic, vyčištění příkopů, nová propust DN400 vč. odláždění, obnova VDZ.

52) Oprava vozovky a chodníku – ulice Luční v k. ú. Aš

Objednatel: Ašské služby, s.r.o.
Termín: 18.6.2018 – 27.9.2018
Cena: 2,149 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava vozovky a chodníku v ul. Luční v Aši –odfrézování stávajícího krytu komunikace (2 049 m²), očištění vozovky, výškové úpravy uličních vstupů, vyrovnání povrchu asfaltovým betonem, pokládka obrusné vrstvy ACO 11 tl. 50 mm (2 049 m²) vč. spojovacího postřiku, výstavba nového chodníku: podklad ze ŠD (860 m²), osazení nové silniční obruby (479 m), nové chodníkové obruby (220), pokládka nové zámkové dlažby (860 m²).

53) Oprava vozovky – spojka ul. Chebská – křižovatka u bývalé školy v k. ú. Mokřiny

Objednatel: Ašské služby, s.r.o.
Termín: 18.6.2018 – 27.9.2018
Cena: 1,719 mil. Kč bez DPH

Specifika: odfrézování asfaltového betonu v místech napojení (začátek a konec úseku), oprava neúnosných míst (254 m²), pokládka nové ložní vrstvy z asfaltového betonu ACL 16 (3 227 m²), pokládka nové obrusné vrstvy z asfaltového betonu ACO 11 tl. 50 mm (3 227 m²) vč. spojovacího postřiku, výškové úpravy uličních vstupů, zřízení krajnic z vyfrézovaného materiálu (537 m²).

54) Oprava povrchu sil. III/21219, Květná – Krajková

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.

Termín realizace: 1.8.2018 – 16.8.2018

Cena: 2,207 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava povrchu silnice v délce 1 589 m, očištění vozovky, vyrovnávka ACL 16+ (40 t), obrusná vrstvy ACO 11+ 40 mm (8 740 m²) včetně spojovacího postřiku, nové vodorovné značení retroreflexní bílou barvou šířky 125 mm (3 200 m).

55) Oprava povrchu silnice III/21029 s připojením na silnici II/210, Sokolov

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.

Termín realizace: 27.8.2018 – 14.9.2018

Cena: 1,697 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava povrchu silnice III/21029 v délce 170 m a oprava v místě křižovatky v délce 180 m, frézování v tl. 40 mm (2 850 m²), oprava lokálních deformací a vyjetých kolejí, vyrovnání povrchu krytu asfaltovým betonem, nová obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11+ tl. 40 mm (2 850 m²) včetně spojovacího postřiku, výšková úprava uličních vstupů, vodorovné dopravní značení – stěrkovací plast.

56) II/203 Vejprnice – průtah, oprava povrchu

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Termín realizace: 8.8.2018 – 25.10.2018

Cena: 8,309 mil. Kč bez DPH

Specifika: celoplošná povrchová oprava silnice v intravilánu obce o celkové délce 1 343 m, odstranění stávajících krajnic, odfrézování stávajícího povrchu tl. 100 mm (10 164,47 m²), lokální sanace (ŠD,300, KSC 120, ACPO 22+ 60 – plocha sanací 953 m²), ložní vrstva ACL 22 S PMB 25/55-60 tl. 60 mm (10 164,47 m²), obrusná vrstva ACO 11 S PMB 45/80-65 tl. 40 mm (10 164,47 m²) vč. spojovacího postřiku, srovnání obrub, přídlažby a dlažby, výškové úpravy armatur, poklopů a vpustí, krajnice z frézovaného materiálu, VDZ v plastu š 125 mm (4 213,1 m) a VDZ v plastu š 250 mm (543,3m).

57) III/17711 a III/11741 Struhaře – oprava

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Termín realizace: 9/2018 – 10/2018

Cena: 3,066 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava části silnice III/17711 a III/11741 v obci Struhaře o celkové ploše 5 472 m², vyrovnání stávajícího povrchu asfaltovým betonem ACL 16 S (851,6 t), nová obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11 S 50/70 tl. 40 mm (5 472 m²) vč. spojovacího postřiku, výškové úpravy stávajících poklopů vodovodních armatur, stržení a dosypání krajnic v šíři 50 cm a tl. 100 mm (1 089 m²).

58) I/20 Kasejovice – průtah

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 9.10.2018 – 8.11.2018

Cena: 5,880 mil. Kč bez DPH

Specifika: celoplošná oprava silnice ve dvou úsecích v průtahu obcí (délka úpravy 526,65 m), odfrézování stávajících konstrukčních vrstev (435,71 m³), oprava výtluků, provedení hloubkové opravy vozovky (ACP 16 + 50/70, výstužná sklovláknitá mříž), ložní vrstva z modifikovaného asfaltového betonu ACL 22 S PMB 25/55-60 tl. 70 mm (3 692,536 m²) vč. spojovacího postřiku, obrusná vrstva z modifikovaného asfaltového betonu SMA 11 S PMB 45/80-60 tl. 40 mm (3 692,536 m²) vč. spojovacího postřiku a zdrsňovacího posypu, prodloužení stávající dešťové kanalizace DN 400, nové kanalizační přípojky, horská vpust', osazení silničních a chodníkových obrub (159 m), nové RŠ, osazení samonivelačních poklopů, obnova VDZ – strukturální plast (plocha celkem 353,084 m²).

59) I/64 Horní Lomany – Hazlov

Objednatel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Termín realizace: 9.7.2018 – 15.10.2018

Cena: 24,681 mil. Kč bez DPH

Specifika: realizace konstrukčních vrstev s odvodněním a dopravním značením vč. DIO na silnici I/64 v úseku mezi obcemi Horní Lomany a Hazlov. Celková délka úpravy byla 3 785,2 m.

60) I/22 Klatovy, OK u Lidlu – Tyršova

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 24.4.2019 - 26.8.2019

Cena: 2,829 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava poškozeného povrchu silnice I/22 v průjezdním úseku města Klatovy v Domažlické ulici v úseku od okružní křižovatky u Lidlu až k hranici křižovatky Domažlická – Tyršova v celkové délce cca 127 m (plocha 1 855 m²), oprava zahrnovala odfrézování stávajících asfaltových vrstev tl. 11 cm, opravu trhlin, případně hloubkovou opravu sanacemi ACP 16, pokládku ložné vrstvy VMT 22 a obrusné vrstvy SMA 11, po výměně asfaltobetonových vrstev byla provedena obnova VDZ (barva a následně plast), součástí akce byla i oprava objízdnych tras v rozsahu 400 m².

61) II/193 Pernarec - hr. okr. TC

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Termín realizace: 15.07.2019 – 15.10.2019

Cena: 24,816 mil. Kč bez DPH

Specifika: celoplošná povrchová oprava silnice II/193 při použití asfaltobetonových směsí na úseku od obce Pernarec až na hranici okresu Tachov – v rámci opravy byla provedena lokální výprava výtluků a nerovností směsí ACP 16 S, následovala souvislá ložná vrstva ACL 22 S a obrusná vrstva ACO 11 S, vč. aplikace spojovacího postřiku asfaltovou emulzí mezi jednotlivými vrstvami, dále byly provedeny lokální sanace dle určení objednatele s vyplněním ze směsi ACP 16 S a položením výztužné vrstvy z geomíže, součástí oprav bylo také dosypání krajnic, oprava stávajících hospodářských sjezdů, čištění příkopů, osazení silničních sloupků, vodorovné dopravní značení a úprava, doplnění a výměna svodidel. Celková délka opravy činila 3 296 m.

62) I/26 MÚK Vejprnice – Líně

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 10/2018 – 05/2019

Cena: 44,486 mil. Kč bez DPH

Podíl prací: 40 %

Specifika: oprava vozovky silnice I/26 MÚK Vejprnice – Líně, čtyřpruhová komunikace Vejprnice-Líně v délce 2 019,90 m, odfrézování krytu vozovky v prům. tl. 105 mm, pokládka AB krytu ve složení ALC 22 S PmB 25/55-60 tl. 70 mm, SMA 11 S PmB 25/55-60 tl. 40 mm v plném profilu.

63) Oprava komunikace II/226 Chyšě

Objednatel: ALGON, a.s.

Termín realizace: 09/2019

Cena: 4,787 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava silnice II/226 ve staničení km cca 23,950 – 26,500 od kolejí v Chyši. Bylo provedeno odfrézování v průměrné tloušťce 50 mm s vyrovnáním profilu a s plynulým napojením na stávající stav v celkové ploše cca 600 m². Dále byly provedeny vyrovnávky z ACL 16+ v množství 150 t. Po provedení spojovacího postřiku byla položena obrusná vrstva ACO 11+ v tloušťce 50 mm o celkové ploše cca 15 300 m². Bylo provedeno doplnění krajnic se zhutněním, pracovní spáry byly proříznuty a zalaty modifikovanou zálivkou a v místě sjezdů bylo provedeno plynulé napojení na stávající stav.

64) III/193 15 Skupeč – Křelovice, oprava

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Termín realizace: 22.11.2019 – 10.12.2019

Cena: 4,423 mil. Kč bez DPH

Specifika: celoplošná povrchová oprava silnice III/193 15 mezi obcemi Skupeč a Křelovice v délce 1 500 m s plochou 17 842 m². Bylo provedeno očištění povrchu komunikace, celoplošná pokládka vyrovnávací vrstvy ze směsi ACP 16+ 50/70 v množství 932 t a pokládka obrusné vrstvy za směsi ACO 11 S 50/70 v tl. 40 mm včetně aplikace spojovacích postřiků.

65) III/11741 Struhaře, konec obce x III/11714 Nechánice, oprava

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Termín realizace: 27.3.2020 – 27.5.2020

Cena: 2,954 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava vozovky silnice III/11741 od konce obce Struhaře po křižovatku s komunikací III/11714. Celková délka opravy činila 508,04 m. V rámci opravy bylo provedena recyklace za studena tl. 150-200 mm (2 500 m²), recyklace za studena tl. 180-200 mm (2 500 m²), vyrovnání povrchu asfaltovým betonem ACP 16 S 50/70 v tl. 50 mm, celoplošná pokládka ložní vrstvy ze směsi ACL 16 S 50/70 v tl. 50 mm (2 900 m²) a pokládka obrusné vrstvy z asfaltobetonové směsi ACO 11 S 50/70 v tl. 40 mm (2 850 m²) včetně spojovacích postřiků. Součástí stavby bylo čištění a sanace krajnic, čištění rigolů a propustků, dopravní značení a zajištění DIO.

66) I/21 Most ev, č. 21-026-Zátiší

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 17.5.2019 – 14.8.2019

Cena: 20,888 mil. Kč bez DPH

Podíl prací: 40 %

Specifika: souvislá oprava povrchu vozovky v úseku silnice I/21 od mostu ev.č. 21-026 (km 51,980) za křižovatku do ulice Zátiší v km 53,617, celková délka úpravy = 1 637 m. Oprava zahrnovala odstranění stávající vozovky v tl. 0,11m a pokládku nových asfaltobet. vrstev (ložní vrstva VMT

22 PMB 10/40-65, tl. 70 mm, plocha 15 850 m² a brusná vrstva SMA 11 S PMB 45/80-60, tl. 40 mm, plocha 16 517 m²) vč. spojovacích postřiků a podrcení. V celé délce úseku komunikace byla stržena stávající nezpevněná krajnice, která byla v š 0,75m zpevněna frézovaným materiálem a zbývající část byla ohumusována a oseta. Dále byly v celé délce pročištěny příkopy, v km 52,12540 byl pročištěn podchod pro zvěř. Součástí opravy byla dodávka a montáž svodidel v délce 2 319 m, obnova VDZ (profil plast zvučící), dopravní opatření, kácení zeleně a náhradní výsadba.

67) Blovice – napojení průmyslové zóny Fügnerova - Poplužní

Objednatel: BP STAVBY CZ s.r.o.

Termín realizace: 05/2019 – 11/2019

Cena: 8,768 mil. Kč bez DPH

Specifika: napojení stávající průmyslové zóny v ulici Fügnerova na komunikaci Poplužní. Součástí plnění byly stavební objekty: SO 101 – Komunikace (plocha 2 348 m²), SO 201 – Propustek přes Komorenský potok (rámový propustek, základy a římsy z železobetonu), SO 301 – Odvodnění komunikace, SO 401 – Veřejné osvětlení, SO 701 – Oplocení, SO 801 – Sadovnické úpravy.

68) Blovice – autobusové nádraží Sýkorova ulice – stavební práce

Objednatel: BP STAVBY CZ s.r.o.

Termín realizace: 03/2019 – 12/2019

Cena: 24,146 mil. Kč bez DPH

Specifika: rekonstrukce stávající komunikace Sýkorovy ulice a plochy u nádraží ČD v městě Blovice, s výstavbou nových oboustranných chodníků, parkovacích stání a zastávek pro autobusy, odvodnění komunikace, dešťová kanalizace a veřejné osvětlení.

69) Cyklostezka Plzeň – Brdy úsek Spálené Poříčí - Hořice

Objednatel: Město Spálené Poříčí

Termín realizace: 21.10.2019 – 17.1.2020

Cena: 8,806 mil. Kč bez DPH

Specifika: výstavba cyklostezky Plzeň – Brdy, úsek Spálené Poříčí – Hořice, celková délka jednotlivých úseků 3 844,79 m. Byla provedena úprava zemin směsnými hydraulickými pojivy (5 190,59 m³), podklad z kameniva hrubého drceného 32-63 tl. 200 mm (11 502,27 m²), podklad ze štěrkodrti ŠD 0/32 tl. 170 mm (11 502,27 m²), podklad z recyklátu asfaltového tl. 80 mm (8 314,13 m²), zpevnění krajnic recyklátem asfaltovým tl. 100 mm (3 858 m²).

70) I/27 Červené Poříčí

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 25.6.2020 – 14.9.2020

Cena: 6,165 mil. Kč bez DPH

Specifika: oprava povrchu silnice I/27 v průjezdním úseku obcí Červené Poříčí o celkové délce 632 m. Oprava zahrnovala odfrézování stávajících asfaltobetonových vrstev tl. 110 mm, opravy trhlin, lokální opravy podkladních vrstev ACP 16 S 50/70, pokládku ložné vrstvy VMT 22 PMB 10/40-65 tl. 80 mm (5 895 m²) a nízkohlučné brusné vrstvy SMA 8 NH PMB 40/100-65 tl. 30 mm (5 895 m²) včetně spojovacích postřiků. Po výměně asfaltobetonových vrstev byla provedena obnova VDZ (barva a následně nehlukný plast – 385,41 m²). Součástí akce byla i pokládka nových betonových obrub (64 m), osazení kamen. přídlažby (724 m), výšková úprava vpustí, osazení 18 ks samonivelačních poklopů, demontáž a zpětná montáž pásnice svodidla.

71) I/20 Chlum – úprava křižovatky

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 29.4.2020 – 30.6.2020

Cena: 3,018 mil. Kč bez DPH

Specifika: rekonstrukce úrovně průsečné křižovatky na silnici I/20 (E49) v provozním staničení km 98,55 o celkové délce cca 370 m. Rekonstrukce zahrnovala odfrézování stávajících asfaltobetonových vrstev tl. 50 mm, sanaci trhlin, lokální opravy podkladních vrstev, pokládku brusné vrstvy SMA 11 S PMB 45/80-55 tl. 50mm (4412 m²) včetně spojovacího postřiku a posypu předobaleným kamenivem. Po výměně asfaltobetonových vrstev byla provedena obnova VDZ v plastu (601 m²). Součástí akce bylo i čištění krajnic od nánosů, zpevnění krajnic z recyklovaného materiálu, dodávka a montáž ocelového svodidla.

72) I/26 MÚK Červený Hrádek – zřízení přejezdu- SDP

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Termín realizace: 9.9.2020 – 27.10.2020

Cena: 3,285 mil. Kč bez DPH

Specifika: výstavba nového přejezdu SDP na směrově rozdělené silnici I/26 o celkové délce 120 m. Oprava zahrnovala zemní práce v místě nového přejezdu (270 m³), zřízení trativodů DN 160 (154m), sanaci aktivní zóny, konstrukční vrstvy vozovky z SC 8/10 tl. 200mm (367,2 m²), ŠD 0-32 tl. 250mm (504 m²), pokládku podkladní vrstvy ACP 22 S 50/70 tl. 80mm (367,2 m²), pokládku ložné vrstvy ACL 22 S PMB 25/55-60 tl. 80mm (367,2 m²) a brusné vrstvy ACO 11 S PMB 25/55-60 tl. 40mm (367,2 m²) včetně spojovacích postřiků. Součástí stavby byla demontáž a montáž svodidel (120 m).

73) Touškov – Stavební ul. – obnova kanalizace

Objednatel: Město Město Touškov
Termín realizace: 7.4.2020 – 28.7.2020
Cena: 3,861 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce stávající kanalizace v délce 384 m (kanalizační potrubí PP žebrované DN 400) včetně přepojení přípojek a následné opravy komunikace.

74) Vejrnice – cyklostezka do Skvrňan

Objednatel: Obec Vejrnice
Termín realizace: 3.4.2020 – 10.9.2020
Cena: 22,473 mil. Kč bez DPH
Specifika: výstavba nové cyklostezky s asfaltobetonovým povrchem podél železniční trati Plzeň – Domažlice v úseku Vejrnice – silnice II/203 v celkové délce 2 337 m. Součástí výstavby byly bourací a přípravné práce, kácení dřevin, skryvka ornice, výstavba opěrné a zárubní zdi, deskový propustek, zpevnění svahů kamennou rovnatinou, veřejné osvětlení.

75) Oprava krytu silnice III/2117 Mar. Lázně - Prameny

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 14.9.2020 – 21.10.2020
Cena: 3,921 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava povrchu silnice III/2117 v délce cca 1 600 m, plocha cca 8 640 m² v km cca 5,700 – 7,300 Mariánské Lázně. V rámci plnění bylo provedeno částečné odfrézování asfaltobetonového krytu cca 50 % opravovaného úseku do hloubky 30 mm. Byla provedena nová obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11+, tl. 50 mm včetně spojovacího postřiku, v místě nerovností byly provedeny vyrovnávky asfaltovým betonem ACL 16+ (cca 60 %) v průměrné tloušťce 40 mm, sanace krajů vozovky, sanace vlastní vozovky 10 %. Součástí opravy doplnění krajnic vhodným materiálem a obnova VDZ.

76) Obnova části místní komunikace 2b v Pernarci

Objednatel: Obec Pernarec
Termín realizace: 25.5.2020 – 30.6.2020
Cena: 2,626 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava povrchu místní komunikace o celkové ploše 2 450 m². Odstranění stávajících konstrukčních vrstev tl. 300 mm a následná pokládka nových konstrukčních vrstev (ŠD 0/32 tl. 100 mm, penetrační makadam tl. 100 mm) včetně pokládky asfaltového betonu (ACP 16+ tl. 60 mm, ACO 11+ tl. 50 mm včetně spojovacího postřiku).

77) I/19 Hořehledy - Borovno

Objednatel: M – SILNICE a.s.
Termín realizace: 17.6.2019 – 30.9.2019
Cena: 12,430 mil. Kč bez DPH
Specifika: předmětem stavby byla realizace díla spočívající ve frézování stávajícího povrchu (1 638,618 m³), provádění zemních prací, zpevnění krajnic, pokládka konstrukčních vrstev ze šterkodrti (4 075,20 m²), pokládka asfaltobetonových vrstev včetně spojovacích postřiků (asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16 S 50/70 tl. 50 mm – 3 689,6 m², asfaltový beton pro ložní vrstvy ACL 22 S PMB 25/55-60, tl. 70 mm – 6 643,45 m², asfaltový koberec mastixový SMA 11 S PMB 25/55-60 tl. 40 mm – 10 216 m²), zřízení propustků, bourací práce. Celková délka úpravy byla 3 289,01 m.

78) Víceúčelová městská stezka Sokolov, Bohemia – Stará Ovčárna

Objednatel: Město Sokolov
Termín realizace: 16.4.2019 – 26.5.2020
Cena: 16,350 mil. Kč bez DPH
Specifika: předmětem stavby bylo vybudování městské stezky pro pěší i cyklisty v celkové délce cca 2,5 km, která propojí dva sportovní a odpočinkové areály. Stezka výškově kopíruje stávající terén, je až na výjimky zhotovena s povrchem z asfaltového betonu. V místech, kde byly budovány chodníky v souběhu s cyklostezkou, byl mezi nimi položen pruh ze „slepecké“ dlažby. Dále došlo k úpravám a vybudování přechodů a přejezdů pro cyklisty spolu s nasvícením vytípaných rizikových míst. Součástí projektu bylo vybudování 17 zastřešených stání pro kola. V trase od ulice Tovární směrem k ulici Mičurinova bylo vybudováno nové veřejné osvětlení.

79) Oprava povrchu sil. III/21219, Lítov - Květná

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 13.11.2020 – 30.11.2020
Cena: 3,821 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava povrchu dvou částí silnice III/21219 o celkové délce 2 970 m a celkové ploše 13 880 m². První část opravy byla v úseku mezi křižovatkou se sil. III/21234 a křižovatkou se sil. III/21233, v km cca 1,650 – 2,620 (délka úseku 970 m), na ploše 3880 m², druhá část v úseku mezi Horním Částkovem a Květnou, v km cca 4,720 – 6,720 (délka úseku 2000 m), na ploše 10 000 m². V rámci plnění bylo provedeno vyrovnání stávajícího povrchu asfaltovým betonem

a byla provedena nová obrusná vrstva z asfaltového betonu ACO 11+, tl. 50 mm včetně spojovacího postřiku. Součástí opravy bylo doplnění krajnic vhodným materiálem a obnova VDZ.

80) II/207 Modernizace silnice Smilov - Lažany

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 18.5.2018 – 20.6.2019
Cena: 45,422 mil. Kč bez DPH
Podíl prací: 57,38 %
Specifika: rekonstrukce silnice II/207 mezi obcemi Smilov – Lažany, která měla za cíl zvýšení bezpečnosti a komfortu silničního provozu. Silnice II/207 byl upravena na kategorii S7,5/50. Rekonstrukce zahrnovala tři úseky o délce 814m, 712m a 782m. V rámci plnění bylo odstraněno stávající souvrství vozovky, položeny nové vrstvy z asfaltového betonu (ACP 16+ 50/70 t. 80 mm, ACO 11 S 50/70 tl. 40 mm), byly zřízeny opěrné gabionové zdi dl. 440 m s železobetonovou římsou vč. zábradelního svodidla (1876 m3), osazena ocel. svodidla jednostranná a zřízeny příkopové žlaby z betonových tvárnic.

81) Most ev. č. 19842-1 Neblašov - rekonstrukce (2. vypsání)

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Termín realizace: 29.06.2020 – 20.11.2020
Cena: 5,621 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce mostu ev. č. 19842-1 v obci Neblašov. Byla odstraněna stávající nosná konstrukce včetně spodní stavby v celém rozsahu. Nový most byl postaven v místě stávajícího mostu - plošně založený železobetonový rám (mostní rámové konstrukce ze železobetonu C30/37 – 55,77 m3), založení mostu bylo provedeno v ocelové těsné jímce s použitím záporového pažení (8,91 t). Za opěrami a zdmi byla provedena výplň z prostého betonu v množství 80,27 m3, dále byly provedeny dlažby, patky a záhozy z lomového kamene v množství 34,58 m3. Povrch mostu je z asfaltového betonu ACO 11 50/70 tl. 50 mm (1271,9 m2). Stavební práce byly realizovány za úplného vyloučení provozu s tím, že provoz byl veden po provizorní přeložce silnice, která byla postavena na povodní straně mostu včetně provizorního přemostění. Celková délka mostu: 11 m.

82) I/6 Vahaneč - Budov

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 16.07.2020 – 20.09.2020
Cena: 47,047 mil. Kč bez DPH
Podíl prací: 30,00 %
Specifika: oprava silnice I/6 v provozní staničení km 87,025 – 90,846, celková délka úseku 3,821 km. V úseku staničení 88,549 – 90,846 se jednalo o třípruhovou PK (délka 2,297 km), v úseku staničení 87,025 – 88,549 se jednalo o dvoupruhovou PK (délka 1,524m). V rámci opravy došlo k výměně krytových vrstev vozovky a sanaci podkladních vrstev. V rámci objektu byly řešeny bezpečnostní závady.

83) Nevid – dezinfekční vjezd

Objednatel: I N T E G R O a. s.
Termín realizace: 06.10.2020 – 23.11.2020
Cena: 3,322 mil. Kč bez DPH
Specifika: stavební práce prováděné na základě pokynů objednatele: zemní práce, podkladní vrstvy ze štěrkodrti, pokládka asfaltobetonových vrstev, opěrná zeď z betonových tvárnic, samonosná brána, zřízení propustku z plast. trub DN 400, odtokový systém dezinfekční vany s instalací jímky.

84) II/212 Nový Kostel

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 29.09.2020 – 30.11.2020
Cena: 7,848 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava silnice II/212 v km cca 37,948 – 39,403 Nový Kostel. Opravovaný úsek se nacházel částečně v intravilánu a částečně v extravilánu obce Nový Kostel. V rámci plnění bylo provedeno odfrézování stávajícího souvrství v hl. 80 mm, odstranění konstrukčních vrstev vozovky a následné doplnění konstrukčních vrstev ze štěrkodrti. Následně byl proveden infiltrační postřik modifikovanou asfaltovou emulzí C 50 BP 4 v množství 0,60 kg/m2 zbytkového asfaltu, pokládka ložní vrstvy z asfaltové směsi typu asfaltový beton ACL 16 + podle ČSN EN 13108-1 v tloušťce 50 mm s asfaltovým pojivem 50/70. Dále byl proveden spojovací postřik modifikovanou asfaltovou emulzí C 60 BP 4 v množství 0,30 kg/m2 zbytkového asfaltu a pokládka obrusné vrstvy z asfaltové směsi typu asfaltový beton ACO 11 + podle ČSN EN 13108-1 v tloušťce 40 mm asfaltovým pojivem 50/70. Byly doplněny krajnice recyklátem asfaltovým v tl. 0,10 m, š = 0,50 m v 70 % celkové délky úseku. VDZ bylo provedeno v barvě bílé ze stříkaného plastu za studena.

85) I/21 autobusové zastávky

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 02.09.2019 – 22.11.2019
Cena: 5,062 mil. Kč bez DPH
Specifika: oprava autobusových zastávek Sekerské Chalupy v extravilánu na sil. I/21 před obcí Stará Voda. Oprava zahrnovala provedení zálivu zastávek s povrchem z asfaltového betonu (ACL 22S PMB 25/55-60 tl.70mm – 755,96 m², ACO 11S PMB 45/80-60 tl.40mm – 755,96 m²) s roznášecí železobetonovou deskou (vyztužená ŽB deska beton C30/37-XF4 tl.200mm – 94,80 m³) včetně odvodnění zastávek. Součástí úpravy bylo také vybudování nástupišť s novým povrchem včetně obrub (kamenné obruby 30m, beton. záhonové obruby 210m) a provedení signálního pásu u označnicků zastávek. Dále byly provedeny chodníky navazující na nástupiště. Součástí realizace bylo přeložení 2ks stožárů VO, vodorovné dopravní značení plastem (108,25 m²), ohumusování a osetí ploch (1169 m²).

86) Výstavba cyklostezky Plzeň – Brdy, úsek Hořehledy – Číčov, II. etapa

Objednatel: Město Spálené Poříčí
Termín realizace: 11/2020 – 27.11.2020
Cena: 3,394 mil. Kč bez DPH
Specifika: vybudování asfaltového povrchu včetně zřízení krajnic na čtyřech úsecích cyklostezky Plzeň – Brdy, konkrétně na úsecích Hořehledy – Číčov: asfaltový beton ACO 11+ tl. 50 mm (7 690,08 m²), zpevnění krajnic recyklátem asfaltovým (3 858 m²).

87) II/201 Všehrdy – křižovatka II/232

Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Termín realizace: 29.09.2020 – 03.12.2020
Cena: 29,239 mil. Kč bez DPH
Specifika: celoplošná povrchová oprava silnice II/201 v úseku od křižovatky silnic II/201 a II/232 přes obec Brodeslavy na začátek obce Všehrdy. Oprava zahrnovala následující práce: sanace krajů vozovky v šíři 1,5m (1,0m), celoplošnou pokládku ložné vrstvy ACL 16 S tl. 70 mm mimo obec a celoplošnou pokládku obrusné vrstvy ACO 11 S tl. 50 mm, dosypání krajnic z frézovaného recyklátu, vyčištění příčných propustků, opravu stávajících hospodářských sjezdů s výměnou PVC trub včetně nových šikmých čel a obložením z kamene. Dále vyčištění příkopů, doplnění svodidel v délce 120 m, osazení silničních sloupků, provedení VDZ v plastu, DIO. Celková délka opravy činila 3 102 m.

88) Vodovodní a kanalizační řad Všeruby u Plzně (v prostoru u kravína)

Objednatel: Město Všeruby
Termín realizace: 30.11.2020 – 16.04.2021
Cena: 2,962 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba vodovodního a kanalizačního řadu pro město Všeruby.

89) Realizace HPC 3 Bříza nad Ohří

Objednatel: Česká republika – Státní pozemkový úřad
Termín realizace: 04/2021 – 30.06.2021
Cena: 3,097 mil. Kč bez DPH
Specifika: Rekonstrukce polní cesty v délce 430 m. Kategorie polní cesty P 6,0/30 – polní cesta jednopruhová, šířka vozovky 5,0 m s krajnicemi o šířce 0,5 m na obou stranách, kryt komunikace z asfaltobetonu, včetně sjezdů a svodných příkopů podél cesty. Polní cesta je napojena na účelovou komunikaci a končí na hranici pozemku parc. č. 868 v k.ú. Pomezná, kde se napojuje na hlavní polní cestu C3.

90) Veřejný vodovod Lučiště

Objednatel: Město Spálené Poříčí
Termín realizace: 18.08.2020 – 13.08.2021
Cena: 8,808 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba veřejného vodovodu pro Město Spálené Poříčí m. č. Lučiště, novostavba zásobovacích řadů v intravilánu m. č. Lučiště a novostavba příváděcího řadu vedeného z úpravny vody s vodojemem Čížkov. Stavba zahrnovala přípravné a zemní práce, horizontální řízení protlak a vtažení potrubí, potrubí z trub plastových, podkladní vrstvy a kryty komunikací a zpevněných ploch.

91) Opěrné stěny Mezholezy

Objednatel: ZEVYP – EKO s.r.o.
Termín realizace: 17.05.2021 – 15.09.2021
Cena: 13,114 mil. Kč bez DPH
Specifika: Betonáž podlah včetně, zřízení monolitických betonových stěn, stavební příprava pro osazení nových vrat, osazení provzdušňovacích žlabů.

92) III/21410 Okrouhlá - Stebnice

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.
Termín realizace: 28.07.2021 – 30.09.2021

Cena: 9,167 mil. Kč bez DPH
Specifika: Oprava silnice III/21410 v km cca 0,000 - 1,491 Okrouhlá směr Stebnice. Opravovaný úsek se nacházel převážně v extravilánu a částečně v intravilánu obce Okrouhlá. Délka opravovaného úseku byla 1,491 km, plocha krytu vozovky opravovaného úseku byla cca 8 200,5 m². Oprava zahrnovala: odstranění krytu frézováním vozovky v extravilánu tl. 80 mm, v intravilánu tl. 110 mm. V extravilánu i intravilánu byly provedeny sanace okrajů vozovky obousměrně v rozsahu 50 % délky úseků (vyfrézování, odstranění materiálu kraje vozovky v šířce 1 m, hloubky 0,5 m, doplnění ŠD s recyklatem asfaltovým v poměru 60:40 % tl. 420 mm, ACP 16+ tl. 80 mm). Byly provedeny lokální sanace v rozsahu cca 30-40 %, následně byl proveden spoj. postřik a dále byly provedeny vyrovnávky ACP 16+ 50/70 tl. 70 mm a následně spojovací postřik a položení ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm. Krajnice byly zpevněny z recyklovaného materiálu š. 0,50 m tl. 80 mm. VDZ bylo provedeno v bílé barvě.

93) I/6 MÚK Pomezí

Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Termín realizace: 21.06.2021 – 19.07.2021
Cena: 5,667 mil. Kč bez DPH
Specifika: Předmětem zakázky byla oprava povrchu nájezdových a sjezdových ramp MÚK. Jednalo se o čtyři větve o celkové délce 1 534,07 m (ACO 11 + PMB 45/80-55 tl. 40 mm – 2 082,98 m², ACO 11 + PMB 45/80-55 tl. 50 mm – 6 256,08 m², ACL 16 + PMB 25/55-60 tl. 60 mm – 2 108,229 m²). Dále bylo provedeno odstranění nánosů z krajnic a zřízení nových z recyklátu asfaltového. Byla provedena lokální oprava odvodňovacích žlabů curb-king (154,544 m²), VDZ v plastu (plast struk. nehlukný 126,238 m², plast zvučící 481 m²). Součástí úpravy bylo také předláždění krytu z beton. zámkových dlaždic a výšková úprava mříží.

94) Oprava a modernizace komunikací SFDI 2021 – okres Strakonice

Objednatel: Jihočeský kraj
Termín realizace: 11/2021
Cena: 23,396 mil. Kč bez DPH
Specifika: Předmětem stavby byla oprava a modernizace pěti úseků komunikací II. a III. třídy v okrese Strakonice o celkové délce 9,029 km.
Jednalo se o stavební objekty:

- Oprava silnice II/170, Počátky Čestice
- Modernizace silnice III/12250, křiž. MK – Truskovice – Chelčice
- Modernizace silnice III/1394, Štěkeň – Čejetice
- Modernizace silnice III/1445, Předslavice – Kakovice

Předmětem zakázky byly v rámci uvedených objektů technologie: frézování stávajících asfaltobetonových povrchů, recyklace podkladu za studena na místě, pokládka konstrukčních vrstev z asfaltového betonu pro podkladní, ložné a obrusné vrstvy, spojovací a infiltrační postřiky z emulzí, zpevnění krajnic ze šterkodrtí, instalace silničních svodidel H1, vodorovné dopravní značení.

45.23 Výstavba dálnic a silnic, letišť a sportovních zařízení

- stavební dílo jiné než budovy, které se týká stadionů, bazénů, tělocvičen, tenisových kurtů, golfových hřišť a ostatních sportovních zařízení (kód CPV 45212212)

95) Výstavba volnočasového areálu – víceúčelové hřiště Úžlebec

Objednatel: Obec Černíkov
Termín realizace: 05.11.2020 – 30.04.2021
Cena: 3,181 mil. Kč bez DPH
Specifika: Realizace stavby hřiště o rozměru 36x18 m s integrovanými brankami v areálu kempu Úžlebec. Konstrukce hřiště: podkladní vrstvy z kameniva a asfaltobetonového souvrství, na kterém je uložen sportovní povrch. Konstrukce je vodopropustná s drenážním systémem pod konstrukcí. Po obvodu hřiště bylo zřízeno oplocení vysoké 4 m s mantinely.

96) Rekonstrukce multifunkčního hřiště u ZŠ Spálené Poříčí

Objednatel: Město Spálené Poříčí
Termín realizace: 1.11.2019 – 30.4.2020
Cena: 2,231 mil. Kč bez DPH
Specifika: rekonstrukce povrchu multifunkčního hřiště u základní školy ve Spáleném Poříčí. Rekonstrukce spočívala v sejmutí povrchu stávajícího povrchu hřiště, úpravy podkladových vrstev a následné pokládky vodopropustné asfaltobetonové vrstvy a nového polyuretanového povrchu v celé ploše hřiště. Bylo provedeno lajnování hřišť pro jednotlivé sporty, osazení sportovního vybavení, po obvodu hřiště bylo vybudováno venkovní osvětlení.

45.25 Ostatní stavební činnosti zahrnující speciální řemesla

- zednické a dlaždičské práce (kód CPV 45250000)

97) Stavební úpravy COOP Nepomuk

Objednatel: Západočeské konzumní družstvo Plzeň
Termín realizace: 10.02.2018 – 09.04.2018

Cena: 3,855 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce, zřízení izolací proti vodě a vlhkosti, zdravotně technické instalace, silnoproud, zámečnické konstrukce, svislé a kompletní konstrukce, podlahy z dlaždic, obklady, tepelné izolace, slaboproud, truhlářské konstrukce, malby a nátěry.

98) Rekonstrukce kuchyně 63. MŠ, Lábkova 30

Objednatel: Statutární město Plzeň, Městský obvod Plzeň 3
Termín realizace: 03.07.2018 – 06.09.2018
Cena: 2,516 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: podlahy, demontáže dveří, otopných těles, osekání obkladů a dlažeb, vysekání rýh, otlučení omítek. Nové konstrukce: zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vzduchotechnika, položení dlažby a obkladů, osazování nových výplní otvorů, osazování zárubní, vnitřní omítky, nátěry a malby.

99) Rekonstrukce Domova Radost pro osoby s postižením v Merklíně

Objednatel: Diakonie – ČCE středisko Západní Čechy, nezisková organizace
Termín realizace: 04/2019 – 09/2019
Cena: 7,803 mil. Kč bez DPH
Specifika: Celková rekonstrukce objektu vč. dodávky tepelných čerpadel: dispoziční úpravy v podkroví, kompletní vnitřní konstrukce výstavby, nové rozvody vodovodu, kanalizace a vytápění, zaizolování budovy minerální vatou, osazení tepelných čerpadel, nové omítky, osazení nových dřevěných oken, dodávka vnitřních dveří, dodávka a osazení marmolea, nové rozvody elektroinstalace, osvětlen.

100) Stavební úpravy administrativní budovy čističky odpadních vod (ČOV) v Přešticích

Objednatel: Město Přeštice
Termín realizace: 18.07.2018 – 27.01.2019
Cena: 9,759 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: odstranění střechy, odstranění cementovláknitých desek s azbestem, bourání dveří, oken, otopných těles, obkladů a dlažeb. Nové konstrukce: zemní práce, osazení obrubníků a palisád, venkovní kanalizace, základy z betonu, osazení plechových kazet fasádního pláště, zateplení fasády, nový střešní plášť ploché střechy, zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vnitřní plynovod, vzduchotechnika, dlažby, obklady, omítky, nátěry a malby.

101) 7. ZŠ – nástavba budovy školy

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2019 – 09/2019
Cena: 32,770 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba nového patra na stávající budovy z ocel. Konstrukce a opláštění z PUR panelů. Komplet. vnitřní konstrukce suché výstavby, rozvody a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody v nastaveném patře budovy, rekonstrukce stávajících rozvodů, zaizolování celé budovy, montáž výtahu pro osoby s omezenou schopností pohybu, montáž ploché střechy, dodávka slunolamů, nová plastová okna, nové elektro rozvody, osvětlení, omítky, obklady.

102) Wellness – stavební práce, Nepomuk

Objednatel: Ing. Radovan Sochor
Termín realizace: 01.08.2018 – 31.08.2020
Cena: 3,606 mil. Kč bez DPH
Specifika: Vybudování wellness v rámci rekonstrukce starobylé budovy (agroturistické ubytování), p. č. 29/4, k. ú. Nepomuk. Bourací práce, izolace, elektroinstalace, vzduchotechnika, ZTI, topení, montáž oken, montáž parapetů z keramických dlaždic, úpravy povrchů, malby.

103) Bytový dům Radbuza

Objednatel: NAVA DTP, spol. s r.o.
Termín realizace: 03/2020 – 02/2021
Cena: 32,555 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba čtyř pater (24 b. j.) na stávající objekt v ul. Plovární 2979/20 v Plzni. kompletní rozvody ZTI, ÚT a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody elektroinstalace, osvětlení, nové rozvody v novostavbě a rekonstrukce stávajících rozvodů, fasáda včetně zateplení, montáž výtahu, montáž ploché střechy novostavby, osazení nových plastových a hliníkových výplní, omítky, sádkartonové podhledy, keramické obklady, dlažby, PVC, vybudování garážového stání vč. rekonstrukce dvorní části.

104) Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova – I. etapa

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2020 – 04/2021
Cena: 158,776 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba 8 bytových domů (69 b. j.) včetně invalidních. Dvoupatrové zděné objekty z keramických cihel, vnitřní mezibytové stěny se zvýšeným akustickým útlumem, žebet dutinové stropní panely, schodiště jednoramenné železobetonové, plastové vnější dveře a

okna, zateplená fasáda, tenkovrstvá silikonová omítka, plochá střecha, keramické obklady a dlažby, zavěšené ocelové balkony, vnitřní rozvody vody, kanalizace, elektroinstalace, topení a vzduchotechniky, kuchyňské linky. Součástí výstavby byla výměňková stanice, komunikace a zpevněné plochy, přípojky kanalizace, vody a elektroinstalace, veřejné osvětlení, sadové úpravy, demolice stávajících 9 bytových domů včetně podzemních konstrukcí, likvidace azbestových materiálů.

45.43 Ostatní stavební činnosti zahrnující speciální řemesla

- lepení nebo pokládka v budovách nebo jiných stavbách: keramických, betonových nebo kamenných dlaždic a obkládaček; parket a jiných dřevěných podlahových krytin, podlahových kobereců a linoleí, včetně gumových a plastových podlahových krytin; teracových, mramorových, žulových nebo břidlicových podlahových krytin a obkladů stěn; lepení tapet (kód CPV 45430000)

105) Stavební úpravy COOP Nepomuk

Objednatel: Západočeské konzumní družstvo Plzeň
Termín realizace: 10.02.2018 – 09.04.2018
Cena: 3,855 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce, zřízení izolací proti vodě a vlhkosti, zdravotně technické instalace, silnoproud, zámečnické konstrukce, svíslé a kompletní konstrukce, podlahy z dlaždic, obklady, tepelné izolace, slaboproud, truhlářské konstrukce, malby a nátěry.

106) Rekonstrukce kuchyně 63. MŠ, Lábkova 30

Objednatel: Statutární město Plzeň, Městský obvod Plzeň 3
Termín realizace: 03.07.2018 – 06.09.2018
Cena: 2,516 mil. Kč bez DPH
Specifika: Bourací práce: podlahy, demontáže dveří, otopných těles, osekání obkladů a dlažeb, vysekání rýh, otlučení omítek. Nové konstrukce: zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vzduchotechnika, položení dlažby a obkladů, osazování nových výplní otvorů, osazování zárubní, vnitřní omítky, nátěry a malby.

107) Rekonstrukce Domova Radost pro osoby s postižením v Merklíně

Objednatel: Diakonie – ČCE středisko Západní Čechy, nezisková organizace
Termín realizace: 04/2019 – 09/2019
Cena: 7,803 mil. Kč bez DPH
Specifika: Celková rekonstrukce objektu vč. dodávky tepelných čerpadel: dispoziční úpravy v podkroví, kompletní vnitřní konstrukce výstavby, nové rozvody vodovodu, kanalizace a vytápění, zaizolování budovy minerální vatou, osazení tepelných čerpadel, nové omítky, osazení nových dřevěných oken, dodávka vnitřních dveří, dodávka a osazení marmolea, nové rozvody elektroinstalace, osvětlen.

108) 7. ZŠ – nástavba budovy školy

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2019 – 09/2019
Cena: 32,770 mil. Kč bez DPH
Specifika: Nástavba nového patra na stávající budovy z ocel. Konstrukce a opláštění z PUR panelů. Komplet. vnitřní konstrukce suché výstavby, rozvody a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody v nastaveném patře budovy, rekonstrukce stávajících rozvodů, zaizolování celé budovy, montáž výtahu pro osoby s omezenou schopností pohybu, montáž ploché střechy, dodávka slunolamů, nová plastová okna, nové elektro rozvody, osvětlení, omítky, obklady.

109) Ubytovací zařízení – stavební práce, Nepomuk

Objednatel: Ing. Radovan Sochor
Termín realizace: 01.08.2018 – 31.08.2020
Cena: 7,040 mil. Kč bez DPH
Specifika: Rekonstrukce starobylé budovy (agroturistické ubytování), p. č. 29/4, k.ú. Nepomuk. Bourací práce, izolace, elektroinstalace, vzduchotechnika, ZTI, topení, montáž oken, montáž parapetů z keramických dlaždic, úpravy povrchů, malby, omítky, fasáda.

110) Wellness – stavební práce, Nepomuk

Objednatel: Ing. Radovan Sochor
Termín realizace: 01.08.2018 – 31.08.2020
Cena: 3,606 mil. Kč bez DPH
Specifika: Vybudování wellness v rámci rekonstrukce starobylé budovy (agroturistické ubytování), p. č. 29/4, k.ú. Nepomuk. Bourací práce, izolace, elektroinstalace, vzduchotechnika, ZTI, topení, montáž oken, montáž parapetů z keramických dlaždic, úpravy povrchů, malby.

111) Bytový dům Radbuza

Objednatel: NAVA DTP, spol. s r.o.
Termín realizace: 03/2020 – 02/2021
Cena: 32,555 mil. Kč bez DPH

Specifika: Nástavba čtyř pater (24 b. j.) na stávající objekt v ul. Plovární 2979/20 v Plzni. kompletní rozvody ZTI, ÚT a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody elektroinstalace, osvětlení, nové rozvody v novostavbě a rekonstrukce stávajících rozvodů, fasáda včetně zateplení, montáž výťahu, montáž ploché střechy novostavby, osazení nových plastových a hliníkových výplní, omítky, sádkokartonové podhledy, keramické obklady, dlažby, PVC, vybudování garážového stání vč. rekonstrukce dvorní části.

112) Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova – I. etapa

Objednatel: Statutární město Plzeň

Termín realizace: 01/2020 – 04/2021

Cena: 158,776 mil. Kč bez DPH

Specifika: Výstavba 8 bytových domů (69 b. j.) včetně invalidních. Dvoupatrové zděné objekty z keramických cihel, vnitřní mezibytové stěny se zvýšeným akustickým útlumem, žebet dutinové stropní panely, schodiště jednoramenné železobetonové, plastové vnější dveře a okna, zateplená fasáda, tenkovrstvá silikonová omítka, plochá střecha, keramické obklady a dlažby, zavěšené ocelové balkony, vnitřní rozvody vody, kanalizace, elektroinstalace, topení a vzduchotechniky, kuchyňské linky. Součástí výstavby byla výměňiková stanice, komunikace a zpevněné plochy, přípojky kanalizace, vody a elektroinstalace, veřejné osvětlení, sadové úpravy, demolice stávajících 9 bytových domů včetně podzemních konstrukcí, likvidace azbestových materiálů.

45.45 Ostatní dokončovací stavební práce

- montáž soukromých bazénů; čištění fasád tlakovou párou, pískem a podobné činnosti, které se týkají vnějšího pláště budov; ostatní kompletační a dokončovací stavební práce jinde neuvedené (kód CPV 45450000)

113) Plzeň, Lobzy – rekonstrukce budov 1, 2, 3 - realizace

Objednatel: BIGGEST s.r.o.

Termín realizace: 24.04.2018 – 07.01.2019

Cena: 10,778 mil. Kč bez DPH

Specifika: Bourací práce, zemní práce, zakládání, osazení chodníkových obrubníků, kladení zámkové dlažby pro pěší, zdění svislých nosných konstrukcí a příček, hydroizolace, položení nové střešní krytiny ploché střechy asfalt. mod. pásy, zateplení objektu, vnější parapety, výměna oken a dveří, podlahy z dlažeb a vinylu, obkladačské práce, zámečnické práce, zdravotně technické instalace, elektroinstalace (slaboproud, silnoproud), přeložka plynovodu.

114) Rekonstrukce Domova Radost pro osoby s postižením v Merklíně

Objednatel: Diakonie – ČCE středisko Západní Čechy, nezisková organizace

Termín realizace: 04/2019 – 09/2019

Cena: 7,803 mil. Kč bez DPH

Specifika: Celková rekonstrukce objektu vč. dodávky tepelných čerpadel: dispoziční úpravy v podkroví, kompletní vnitřní konstrukce výstavby, nové rozvody vodovodu, kanalizace a vytápění, zaizolování budovy minerální vatou, osazení tepelných čerpadel, nové omítky, osazení nových dřevěných oken, dodávka vnitřních dveří, dodávka a osazení marmolea, nové rozvody elektroinstalace, osvětlen.

115) Stavební úpravy administrativní budovy čistíčky odpadních vod (ČOV) v Přešticích

Objednatel: Město Přeštice

Termín realizace: 18.07.2018 – 27.01.2019

Cena: 9,759 mil. Kč bez DPH

Specifika: Bourací práce: odstranění střechy, odstranění cementovláknitých desek s azbestem, bourání dveří, oken, otopných těles, obkladů a dlažeb. Nové konstrukce: zemní práce, osazení obrubníků a palisád, venkovní kanalizace, základy z betonu, osazení plechových kazet fasádního pláště, zateplení fasády, nový střešní plášť ploché střechy, zdravotně technické instalace, elektroinstalace, vnitřní plynovod, vzduchotechnika, dlažby, obklady, omítky, nátěry a malby.

116) Kulturní dům Kozolupy, zateplení objektu a změna vytápění II

Objednatel: Obec Kozolupy

Termín realizace: 06/2019 – 12/2019

Cena: 9,067 mil. Kč bez DPH

Specifika: Kompletní zaizolování objektu, nové rozvody vytápění, montáž tepelného čerpadla, celková rekonstrukce ploché střechy, osazení nových plastových oken a AL vstupních dveří, nové rozvody elektroinstalace, rekonstrukce a výměna pochozí plochy terasy, hromosvod, osvětlení, omítky.

117) 7. ZŠ – nástavba budovy školy

Objednatel: Statutární město Plzeň

Termín realizace: 01/2019 – 09/2019

Cena: 32,770 mil. Kč bez DPH

Specifika: Nástavba nového patra na stávající budovy z ocel. Konstrukce a opláštění z PUR panelů. Komplet. vnitřní konstrukce suché výstavby, rozvody a zařízení vzduchotechniky, nové rozvody

v nastaveném patře budovy, rekonstrukce stávajících rozvodů, zaizolování celé budovy, montáž výtahu pro osoby s omezenou schopností pohybu, montáž ploché střechy, dodávka slunolamů, nová plastová okna, nové elektro rozvody, osvětlení, omítky, obklady.

118) Volduchy – garáž – hasičská zbrojnice - oprava

Objednatel: Obec Volduchy
Termín realizace: 03/2020 – 11/2020
Cena: 5,042 mil. Kč bez DPH
Specifika: Rekonstrukce stávající budovy hasičské zbrojnice: kompletní rozvody a zařízení vzduchotechniky, rozvody elektroinstalace, osvětlení, provedení ZTI, ústřední vytápění, odvětrání, fasáda celé budovy, omítky, sádkartonové podhledy, keramické obklady, dlažby, PVC, vratové systémy, plechová střecha.

119) Zátíší – revitalizace území Línská – Kreuzmannova – I. etapa

Objednatel: Statutární město Plzeň
Termín realizace: 01/2020 – 04/2021
Cena: 158,776 mil. Kč bez DPH
Specifika: Výstavba 8 bytových domů (69 b. j.) včetně invalidních. Dvoupatrové zděné objekty z keramických cihel, vnitřní mezibytové stěny se zvýšeným akustickým útlumem, žebet dutinové stropní panely, schodiště jednoramenné železobetonové, plastové vnější dveře a okna, zateplená fasáda, tenkovrstvá silikonová omítka, plochá střecha, keramické obklady a dlažby, zavěšené ocelové balkony, vnitřní rozvody vody, kanalizace, elektroinstalace, topení a vzduchotechniky, kuchyňské linky. Součástí výstavby byla výměňková stanice, komunikace a zpevněné plochy, přípojky kanalizace, vody a elektroinstalace, veřejné osvětlení, sadové úpravy, demolice stávajících 9 bytových domů včetně podzemních konstrukcí, likvidace azbestových materiálů.

Všichni výše uvedení objednatelé písemně ve svých osvědčeních potvrdili, že stavební práce na uvedených zakázkách byly provedeny a dokončeny řádně a odborně.

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

Nemusí se uvádět jmenovitě.

Z organizačního schématu stavebního dodavatele, který je součástí Příručky kvality systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu, vyplývá:

vrcholový management společnosti:	3 osoby
řídící management: (projektoví manažéři, hlavní stavbyvedoucí, stavbyvedoucí, příprava, kontrola jakosti):	13 osob
střední management: (mistři, další technici)	6 osob

Celkem průměrný počet techniků v hospodářském roce 2020-21 činil 22 z celkem 45 pracovníků.

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

Osvědčení o autorizaci doloženo jmenným seznamem pracovníků (autorizace podle zákona č. 360/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů), jmenovitě uvedeno v profesních kvalifikačních předpokladech, v části Profesní předpoklady.

Popis technického vybavení a zajištění kvality - v rozsahu § 79 odst. 2 písm. e)

- Doloženo certifikátem systému managementu kvality registrační číslo 05108, Výtisk č. 2, dle normy ČSN EN ISO 9001:2016, vydaným v ČR akreditovaným certifikačním orgánem SILMOS-Q s.r.o. dne 31.5.2020 s platností do 30.5.2023 pro provádění dále uvedených činností podle CZ-NACE:

42.11 Výstavba silnic a dálnic

Pro technologický proces:

Hutněné asfaltové vrstvy, 42.11, ČSN 73 6121, TKP 5,7, TP 115, 147, 148, 151, 208, 209, 238, 259

Průměrný roční počet zaměstnanců - v rozsahu § 79 odst. 2 písm. i)

Rok 2018-19	-	37
Rok 2019-20	-	48
Rok 2020-21	-	45

Přehled nástrojů nebo pomůcek, provozních nebo technických zařízení- v rozsahu § 79 odst. 2 písm. j)
Seznam vlastních provozních a technických zařízení je součástí Příručky jakosti systému QMS stavebního dodavatele a záznamů, které stavební dodavatel udržuje v aktuálním stavu.

Druh	Typ	Výkon	Hmotnost	Poznámka	Počet (ks)
Finišery	Vögele super 1900-3i	140 kW			1
	Vögele super 1800-3i	125 kW			1
	Vögele super 800-3i	55,4 kW			1
Válce silniční	Hamm DV+90i vo-s	74,4 kW	10 - 12 t	s vibrací a oscilací, vybaven přítlačným kolečkem a podrcovačem	4
	Hamm HD12	22,9 kW	2,5 t	vybaven přítlačným kolečkem	3
	Hamm HD+120i VO	115 kW	11 - 13 t	s vibrací a oscilací	1
	Hamm HD12VV		2,5 t		2
	Válec VH1700	82 kW	17 t		1
Válce zemní	Stavostroj VV 1100 D	110 kW	11 t		1
	HAMM 3412 HT	100 kW	12 t		1
	RTLx-SC3		1,5 t	příkopový válec	1
Traktorbagry	Komatsu WB 97 R	74,5 kW			1
Pásové bagry	Komatsu PC88MR-10	50,7 kW	8,72 t		1
	Komatsu PC138US-11 pásový	72,6 kW	13,88 t		1
	Takeuchi TB235 pásový	18,2 kW	3,64 t		1
Kolové bagry	Takeuchi TB295 W	85 kW	11 t		1
	CAT 313	52 kW	14 t		1
Vozidla a nákladní auta	Iveco TRAKKER ML 180E28	368 kW			1
	Nákladní přívěs - Möslein T4	-			1
	Přívěs	-			4
	Nakladač VOLVO L20B	41 kW	4,5 t		1
	KRAMER 280	29 kW	3,3 t		1
	Kolový dumper 4001	34 kW	2,7 t		1
	Kolový Dumper DW60 Wacker	55 kW	4,8 t		1
	Kolový nakladač WL 38 Wacker	36,3 kW	4,5 t		1
	Volvo FL 42R 18T	206 kW	18 t		1
	Volvo FH 64T				2
	Volvo FMX 8xR				2
	Scania P 250 B4x2NA CP14L	184 kW	9,4 t		1
	Daf FAT XF95.430f	315 kW	12,2 t		1
	Schwarzmüller KIS 3/E	-		přípojně vozidlo	1
	Schwarzmüller STÜ 3/E	-		přípojně vozidlo	1
	Kontejner valníkový 5 m	-			
Kontejner velkoobjemový	-				
Kropička	Iveco Eurocargo 180E28	205 kW			1
	Volvo FL 42R 18T (kropička, zametač)	210 kW	7,5 t		1

5. JINÉ POŽADAVKY (nad rámec kvalifikace)

Obchodní společnost ROADFIN STAVBY s.r.o. vznikla 27. února 2016, tzn. ke dni zápisu do obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 32379.

Dne 1.10.2021 bylo převedeno vlastnické právo k závodu ROADFIN BUILDING s.r.o. na ROADFIN STAVBY s.r.o.. Tím se sloučily aktivity v oblastech dopravního i pozemního stavitelství pod jednu značku, která je nyní obchodním partnerem pro investory jak v dopravních stavbách, tak i v pozemních.

Pojistná smlouva

Doloženo potvrzením o uzavření pojistné smlouvy číslo 20816151-40 s Českou pojišťovnou a.s. na pojištění odpovědnosti podnikatele na dobu platnosti od 18.5.2018 do 17.5.2019. Pojištění je sjednáno s automatickou prolongací. Na základě dohody obou smluvních stran došlo s účinností ode dne 3.3.2021 ke změně pojistné smlouvy. Tímto se nahrazuje její

předchozí verze. Pojistnou událostí je škoda či újma vzniklá na životě, zdraví, majetku nebo jiná okolnost dle pojistné smlouvy. Pojištění je sjednáno pro případ právního předpisem stanovené povinnosti pojištěného nahradit škodu či újmu při ublížení na zdraví nebo usmrcení vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi vykonávanými na základě výpisu z obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Plzni, spisová značka C 32379. Pojištění je sjednáno v základním rozsahu s limitem pojistného plnění 40 000 000,- Kč se spoluúčastí 20 000,- Kč. Územním rozsahem pojištění je Česká republika.

Osvědčení o registraci

doloženo dokladem Finančního úřadu v Plzni čj. 915427/16/2301-40511-402974 ze dne 26.4.2016, dokladem bylo potvrzeno, že společnost ROADFIN STAVBY s.r.o. je plátcem daně z přidané hodnoty s přiděleným DIČ: CZ04852427

Poddodavatel GEOREAL spol. s r.o.

Zajištění geodetické činnosti a ověřování výsledků zeměměřičských činností.

- doklady prokazující splnění profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění jinou osobou, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
- úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností:
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 3234/1995 - 12 Ing. Karla Vondráčka ze dne 7.7.1995 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. a), b) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 3234/1995- 12 Ing. Karla Vondráčka ze dne 3.9.2001 vydaným Ministerstvem obrany ČR v rozsahu § 13 odst. 1) písm. d), zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 187/2001-12 Ing. Vladimíru Vondráčkovou ze dne 30.7.2003 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. a), b) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 3233/1995 -12 Ing. Ludka Tupce ze dne 7.7.1995 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. a), b) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 1442/2001 -12 Ing. Janu Lelkovou ze dne 10.7.2001 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. a), b) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 1526/2001 -12 Ing. Tomáše Vybírala ze dne 30.3.2001 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. a), b) a c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 3230/1995 -12 Ing. René Durase ze dne 19.6.1995 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo úředním oprávněním pro ověřování výsledků zeměměřičských činností ze dne 4.7.1995,
- doklady o splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů jinou osobou, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,
- doloženo rámcovou smlouvou o dílo č. SO/090/2016 uzavřenou s GEOREAL spol. s r.o., se sídlem Hájkova 1059/12, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň, IČO: 40527514, ze dne 9.10.2017 a dodatkem č. 4 ze dne 21.10.2021 na dobu určitou do 31.12.2022, v níž se poddodavatel zavazuje k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky, o jejíž získání se dodavatel uchází nebo k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, o jejíž získání se dodavatel uchází, a to alespoň v rozsahu, v jakém poddodavatel prokázal kvalifikaci za dodavatele. Poddodavatel se zavazuje ke společné a nerozdílné odpovědnosti za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Poddodavatel se zavazuje, že bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje dle § 83, odst. 2) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění.
- Doklad o oprávnění podnikat - v rozsahu § 77 odst. 2 písm. a), Živnostenské oprávnění: předmět podnikání: Výkon zeměměřičských činností; odpovědný zástupce: Ing. Karel Vondráček, nar. 24.01.1954, doloženo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 19.10.2021,

Poddodavatel PYŠEK zeměměřičské práce, s.r.o.

Zajištění geodetické činnosti a ověřování výsledků zeměměřičských činností.

- doklady prokazující splnění profesní způsobilosti dle § 77 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění jinou osobou, doloženo výpisem z obchodního rejstříku ze dne 19.10.2021,
- úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností:
 - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností č. 7454/1995 - 12 Ing. Ivana Pyška ze dne 20.12.1995 vydaným Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním v rozsahu § 13 odst. 1) písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, doloženo úředním oprávněním pro ověřování výsledků zeměměřičských činností ze dne 20.12.1995,
- doklady o splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů jinou osobou,

- v souladu s požadavky § 74 odst. 1 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů – doloženo výpisy z evidence Rejstříku trestů pro všechny právnické a fyzické osoby, pro něž jsou dle ZZVZ požadovány,
 - výpis z evidence Rejstříku trestů - PYŠEK zeměměřická práce, s.r.o. ze dne 27.10.2021
 - výpis z evidence Rejstříku trestů - Ing. Ivan Pyšek, jednatel ze dne 27.10.2021
 - výpis z evidence Rejstříku trestů - Martin Brožek, jednatel ze dne 27.10.2021
 - výpis z evidence Rejstříku trestů - Ing. Martin Grotz, jednatel ze dne 27.10.2021
- v souladu s požadavky § 74 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů – doloženo potvrzením Finančního úřadu – Územní pracoviště v Plzni ze dne 26.10.2021 prokazující, že nemá zachycen v evidenci daní splatný daňový nedoplatek, a to jak v České republice, tak v zemi sídla.
- v souladu s požadavky § 74 odst. 1 písm. b) a c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů – doloženo čestným prohlášením dle písmene:
 - (b) nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky na spotřební dani, a to jak v České republice, tak v zemi svého sídla,
 - (c) nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla.
- v souladu s požadavky § 74 odst. 1 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů - doloženo potvrzením Okresní správy sociálního zabezpečení Plzeň - město ze dne 21.10.2021 prokazující, že nemá splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla.
- v souladu s požadavky § 74 odst. 1 písm. e) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů – doloženo výpisem z obchodního rejstříku ze dne 19.10.2021 prokazující, že není v likvidaci, že proti němu nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu ani není v obdobné situaci podle právního řádu země svého sídla.
- doloženo rámcovou smlouvou o dílo č. SO/091/2016 uzavřenou s PYŠEK zeměměřická práce, s.r.o., se sídlem Bezinková 247/36, 31200 Plzeň, IČO: 27969541, ze dne 13.11.2017 a dodatkem č. 4 ze dne 02.11.2021 na dobu určitou do 31.12.2022, v níž se poddodavatel zavazuje k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky, o jejíž získání se dodavatel uchází nebo k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, o jejíž získání se dodavatel uchází, a to alespoň v rozsahu, v jakém poddodavatel prokázal kvalifikaci za dodavatele. Poddodavatel se zavazuje ke společné a nerozdílné odpovědnosti za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Poddodavatel se zavazuje, že bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje dle § 83, odst. 2) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění.
- Doklad o oprávnění podnikat - v rozsahu § 77 odst. 2 písm. a), Živnostenské oprávnění: předmět podnikání: Výkon zeměměřičských činností; odpovědný zástupce: Ing. Ivan Pyšek, doloženo výpisem z veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 19.10.2021.

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: 13. 12. 2021
Změna č. 1 ze dne 10. 10. 2022

Platnost do: 12. 12. 2022

Silmos-Q

Certifikační orgán
pro výrobky a systém
certifikovaných
stavebních dodavatelů

Ing. Ivo Dušek
ředitel certifikačního orgánu

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