



Metrostav DS a.s.

ČESTNÉ VYHLÁSENIE

Čestne vyhlasujem za spoločnosť Metrostav DS a.s. so sídlom Košická 17180/49, 821 08 Bratislava, že naša spoločnosť je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov pod registračným číslom 2019/9-PO-E2286 v informačnom systéme Úradu pre verejné obstarávanie na adrese <https://www.uvo.gov.sk/zoznam-hospodarskych-subjektov-45e.html?ico=46120602&nazov=&obec=®istracneCislo=&sort=nazov&sort-dir=ASC>, ktorý je verejne prístupný na webovom sídle úradu a spĺňa podmienky účasti podľa § 32 zákona 343/2015 Z.z.

Toto čestné vyhlásenie slúži pre účely účasti vo verejnej súťaži verejného obstarávateľa Mesto Púchov, Štefánikova 821/21, 020 18 Púchov, IČO: 00317748, vyhlásenej na predmet zákazky: „Rekonštrukcia komunikácie T. Vansovej“, vo Vestníku verejného obstarávania č. 137/2021 zo dňa 10.06.2021 pod č. 29137-WYP.

V Žiline, dňa 06.07.2021

Metrostav DS a.s.
Košická 17180/49, 821 08 Bratislava
IČO: 46 120 602, DIČ: 2023231892
3.4

Peter Fuček, riaditeľ oblasti SEVER
osoba splnomocnená na základe plnej moci

Zoznam stavebných prác uskutočnených za predchádzajúcich päť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania

P. č.	Názov a adresa objednávateľa	Názov stavby	Miesto realizácie zákazky	Popis prác	Fin. objem diela € bez DPH	Začatie výstavby	Ukončenie výstavby	Kontaktná osoba		Potvrdenie odberateľom
								Meno	tel. číslo	
1.	Mesto Krásno nad Kysucou, 1. mája 1255, 023 02 Krásno nad Kysucou	Výstavba cezhraničnej slovenko - poľskej turistickej trasy	mesto Krásno nad Kysucou, obce Dunajov, Oščadnica,....	Výbudovanie cyklotrasy cez obce v smere od Dunajova a v smere do Oščadnice	1 902 850,01	06/2018	11/2018	Ing. Jozef Grappa	421 41 4385200	viď referenčný list
2.	Mesto Brezno, Nam. gen. M. R. Štefánika 1, 977 01 Brezno	Oprava miestnych komunikácií v katastrálnom území mesta Brezno	mesto Brezno	Oprava miestnych komunikácií	2 099 299,33	08/2018	10/2018	JUDr. Tomáš Abel, PhD.	421 48 6306213	viď referenčný list
3.	Mesto Krupina, Svätotojičné námestie 4/A, 963 01 Krupina	Obnova a rekonštrukcia miestnych komunikácií meste Krupina - I. etapa	mesto Krupina	Oprava miestnych komunikácií	315 948,54	04/2018	12/2018	Ing. Radoslav Vazan	421 45 5550311	viď referenčný list
4.	Mesto Nové Zámky, Hlavné námestie 10, 940 02 Nové Zámky	Obnova povrchov miestnych komunikácií	mesto Nové Zámky	Oprava miestnych komunikácií	795 833,34	12/2017	08/2018	PhDr. Mgr. Art. Otokar Klein	421 915 739 915	viď referenčný list
5.	Mesto Nové Zámky, Hlavné námestie 10, 940 02 Nové Zámky	Obnova povrchov miestnych komunikácií	mesto Nové Zámky	Oprava miestnych komunikácií	1 147 932,71	06/2020	09/2020	PhDr. Mgr. Art. Otokar Klein	421 915 739 915	viď referenčný list

Celkom

6 261 863,93

V Žiline, 06.07.2021

Metrostav DS a.s.
Hosická 17180/49, 821 08 Bratislava
IČO: 46 120 602, DIČ: 2023231892

.....
Peter Fuček, riaditeľ oblasti SEVER
osoba splnomocnená na základe plnej moci

REFERENČNÝ LIST STAVBY

Názov stavby / zákazky podľa zmluvy:	Výstavba cezhraničnej slovensko-poľskej turistickej trasy
Krajina realizácie:	Slovenská republika
Zmluvný termín realizácie / výstavby:	od júna 2018 do novembra 2018
Skutočný termín realizácie / výstavby:	od júna 2018 do novembra 2018
Dôvod rozdielu termínov:	-----
Zmluvná cena stavby:	1 902 850,01 € bez DPH
Skutočná cena stavby:	1 902 850,01 € bez DPH
Obchodné meno a adresa zhotoviteľa / dodávateľa:	Metrostav Asfalt a.s., Stráž 223, 960 01 Zvolen
Úloha zhotoviteľa na realizácii diela:	dodávateľ
Obchodné meno a adresa investora / objednávateľa:	Mesto Krásno nad Kysucou 1. Mája 1255, 023 02 Krásno nad Kysucou
Kontaktná osoba investora / objednávateľa pre overenie / poskytnutie ďalších informácií:	Ing. Jozef Grapa – primátor mesta
Meno / mená a funkcie osôb zodpovedných za realizáciu (projektového manažéra / stavbyvedúceho / stavbyvedúcich):	Ing. Milan Hronec, výrobo-technický námestník Telefón: +421 907 750 966 e-mail: milan.hronec@metrostavasfalt.sk
Stručný opis prác:	<p>Oprava vozovky technológiou hutnených asfaltových zmesí, podľa zadanych technických a kvalitatívnych podmienok:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Vytýčenie podzemných sietí, geodetické vytýčenie trasy – 7 685,00 m2. Odkopávky a prekopávky – 10 085,60 m³3. Hĺbenie ryhy – 1 703,20 m³4. Vodorovné premiestnenie výkopku – 14 263,32 m³5. Nakladanie výkopku – 2 927,02 m³6. Zhotovenie násypu z hornín súdružných – 2 471,52 m³7. Založenie lúčneho trávnikového výsevom – 17 365,60 m²8. Úprava pláne v zárezoch – 26 301,00 m²9. Svahovanie násypu – 15 434,00 m²10. Rozprestretie ornice – 17 568,60 m²11. Odstránenie trávín, krovín a stromov so spálením – 8 411,00 m²12. Odstránenie asfaltového krytu frézovaním, hr. do 100 mm – 4 302,00 m²13. Zhotovenie tratičovodov z flexibilného potrubia – 781,00 m14. Podklad zo štrkodrviny, fr. 63-125 mm – 2 064,30 m³15. Dlažba z lomového kameňa – 67,00 m²16. Zhotovenie vrstvy z geotextílie – 4 520,00 m²17. Zásyp z lomového kameňa presypávaný drveným kamenivom – 1 273,00 m³18. Zhotovenie podkladu z kameniva drveného, fr. 0-32, hr. 100 mm – 21 549,00 m²19. Zhotovenie podkladu z kameniva drveného, fr. 32-63, hr. 200 mm – 27 717,40 m²20. Spevnenie krajnic alebo komunikácií štrkodrtou, fr. 0-4 mm, hr. 150 mm – 984,00 m²21. Aplikácia spojovacieho postreku – 24 965,00 m²22. Dodávka a pokládka asfaltového betónu AC 4 O 50/70, II, hr. 20 mm – 16 348,00 m²

Metrostav Asfalt a.s., Stráž 223, 960 01 Zvolen

IČO: 46 120 602, DIČ: 2023231892, IČ DPH: SK2023231892

Obchodný register Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel Sa, vložka č. 1010/S

Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, pobočka zahraničnej banky

Číslo účtu/kód banky: 1127028005/1111, IBAN: SK31 1111 0000 0011 2702 8005, SWIFT kód (BIC): UNCRSKBX

www.metrostavasfalt.sk

	<ul style="list-style-type: none">23. Dodávka a pokládka asfaltového betónu AC 11 O 50/70, II, hr. 50 mm – 7 773,00 m²24. Dodávka a pokládka asfaltového betónu AC 16 L 50/70, II, hr. 80 mm – 16 313,00 m²25. Dodávka a pokládka asfaltového betónu AC 22 P 50/70, II, hr. 80 mm – 3 234,40 m²26. Kladenie zámkovej dlažby pre peších, hr. 60 mm – 11,00 m²27. Vyčistenie koryta vodného toku – 131,00 m²28. Vyčistenie priepustu – 11,00 m29. Oprava betónových čiel priepustov – 2,00 ks30. Zhotovenie priepustu z plastových rúr, vrátane podkladu a obsypu – 21,00 ks31. Dodávka a montáž zvislej dopravnej značky, vrátane betónového základu – 28,00 ks32. Dočasné dopravné značenie – 4,00 kpl33. Vodorovné dopravné značenie striekané farbou vrátane predznačenia – 4 701,00 m34. Osadenie cestného obrubníka do lôžka z betónu prostého – 12 329,00 m35. Osadenie priekopového žľabu z betónových tvárnic do lôžka z betónu prostého – 781,00 m36. Osadenie oceľového zábradlia z rúrok, vrátane náteru, zemných prác a zabetónovania – 785,00 m37. Zhotovenie lávky z monolitického betónu (odkopávky a prekopávky, zhotovenie násypu, osadenie opory z betónu železového, zhotovenie ríms z betónu železového, osadenie zábradlia oceľového, zabudovanie odvodňovacích trubičiek, zhotovenie podporných konštrukcií z dreva, izolácia proti vode a zemnej vlhkosti nátermi a fóliami, zhotovenie podkladu zo štrkodrviny, betónu prostého a lomového kameňa, zhotovenie vrtov pre kotvenie, injektáže a pilótov, náter kovových konštrukcií) – 5,00 ks
--	---

Zhotoviteľ zrealizoval uvedené dielo v požadovanej kvalite, v zmysle príslušných STN, projektovej dokumentácie, technicko-kvalitatívnych podmienok, pričom boli dodržané všetky zmluvné podmienky.
Všetky údaje uvedené v referenčnom liste sú pravdivé a správne.

V Krásne nad Kysucou, dňa

MESTO
KRÁSNO NAD KYSUCOU



Ing. Jozef Grapa
primátor mesta Krásno nad Kysucou

REFERENČNÝ LIST STAVBY

Názov stavby / zákazky podľa zmluvy:	Oprava miestnych komunikácií v katastrálnom území mesta Brezno
Krajina realizácie:	Slovenská republika
Zmluvný termín realizácie / výstavby:	od augusta 2018 do decembra 2018
Skutočný termín realizácie / výstavby:	od augusta 2018 do októbra 2018
Dôvod rozdielu termínov:	-----
Zmluvná cena stavby:	2 099 299,33 € bez DPH
Skutočná cena stavby:	2 099 299,33 € bez DPH
Obchodné meno a adresa zhotoviteľa / dodávateľa:	Doprastav Asphalt, a.s., Stráž 223, 960 01 Zvolen
Úloha zhotoviteľa na realizácii diela:	dodávateľ
Obchodné meno a adresa investora / objednávateľa:	mesto Brezno Nám. gen. M. R. Štefánika 1, 977 01 Brezno
Kontaktná osoba investora / objednávateľa pre overenie / poskytnutie ďalších informácií:	JUDr. Tomáš Abel, PhD. – primátor mesta
Meno / mená a funkcie osôb zodpovedných za realizáciu (projektového manažéra / stavbyvedúceho / stavbyvedúcich):	Ing. Milan Hronec, výrobnotechnický námestník Telefón: +421 907 750 966 e-mail: milan.hronec@doprastavasfalt.sk
Stručný opis prác:	<p>Oprava vozovky technológiou hutnených asfaltových zmesí, podľa zadaných technických a kvalitatívnych podmienok:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Odstránenie asfaltového krytu frézovaním, hr. do 50 mm – 58 534,00 m²2. Vyrovnanie povrchu asfaltovým betónom AC 16 L 50/70, II, hr. 20 – 60 mm – 87 423,00 m²3. Úprava krytu z kameniva drveného – 234,00 m²4. Aplikácia spojovacieho postreku – 89 941,00 m²5. Náter infiltračný – 2 113,00 m²6. Dodávka a pokládka asfaltového betónu AC 11 O 50/70, II, hr. 40 – 50 mm – 89 941,00 m²7. Vyplnenie škár asfaltovou zálievkou – 2 210,00 m8. Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok - 930,00 m²9. Rezanie dilatačných škár s utesnením – 1 110,00 m10. Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste – 930,00 ks11. Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu – 83 296,00 m²12. Odstránenie nánosov na krajniciach – 5 353,50 m²13. Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vybúranej časti komunikácie – 2 110,00 m14. Rezanie existujúceho asfaltového krytu, hr. 50 mm – 24,00 m

Zhotoviteľ zrealizoval uvedené dielo v požadovanej kvalite, v zmysle príslušných STN, projektovej dokumentácie, technicko-kvalitatívnych podmienok, pričom boli dodržané všetky zmluvné podmienky. Všetky údaje uvedené v referenčnom liste sú pravdivé a správne.

V Brezne, dňa

MESTO BREZNO
Námestie gen. M. R. Štefánika 1
977 01 Brezno
- 30.

JUDr. Tomáš Abel, PhD.
primátor mesta Brezno

REFERENČNÝ LIST STAVBY

Názov stavby / zákazky podľa zmluvy:	Obnova a rekonštrukcia miestnych komunikácií v meste Krupina – I. etapa
Krajina realizácie:	Slovenská republika
Zmluvný termín realizácie / výstavby:	od apríla 2018 do decembra 2018
Skutočný termín realizácie / výstavby:	od apríla 2018 do decembra 2018
Dôvod rozdielu termínov:	-----
Zmluvná cena stavby:	315 948,54 € bez DPH
Skutočná cena stavby:	315 948,54 € bez DPH
Obchodné meno a adresa zhotoviteľa / dodávateľa:	Metrostav Asfalt a.s., Stráž 223, 960 01 Zvolen
Úloha zhotoviteľa na realizácii diela:	dodávateľ
Obchodné meno a adresa investora / objednávateľa:	mesto Krupina Svätotrojčné námestie 4/4, 963 01 Krupina
Kontaktná osoba investora / objednávateľa pre overenie / poskytnutie ďalších informácií:	Ing. Radoslav Vazan – primátor mesta
Meno / mená a funkcie osôb zodpovedných za realizáciu (projektového manažéra / stavbyvedúceho / stavbyvedúcich):	Ing. Milan Hronec, výrobo-technický námestník Telefón: +421 907 750 966 e-mail: milan.hronec@metrostavasfalt.sk
Stručný opis prác:	<p>Oprava vozovky technológiou hutnených asfaltových zmesí, podľa zadáných technických a kvalitatívnych podmienok:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Odkopávky a prekopávky nezapažené – 441,00 m³2. Hĺbenie rýh, š. 600 m – 81,01 m³3. Úprava pláne v zárezoch so zhutnením – 3 472,50 m²4. Zhotovenie trativodu z flexodrenážnych rúr – 213,00 m5. Montáž potrubia z kanalizačných rúr – 62,60 m6. Odstránenie krytu z kameniva ťaženého, hr. 100 – 200 mm – 467,93 m²7. Odstránenie krytu z kameniva drveného, hr. 100 – 400 mm – 6 170,00 m²8. Odstránenie podkladu z betónu prostého, hr. 150 mm – 813,30 m²9. Odstránenie krytu asfaltového, hr. 50 – 100 mm – 1 048,77 m²10. Odstránenie krytu asfaltového frézovaním, hr. 50 mm – 7 598,09 m²11. Odstránenie ornice s premiestnením – 9,00 m³12. Rozoberanie dlažby vozovky z drobných kociek – 2 385,00 m²13. Vytrhanie obrúb kamenných, krajníkov a obrubníkov s vybúraním lôžka – 799,87 m14. Zhutnenie podložia z rastlej horniny – 3 508,80 m²15. Zhotovenie podkladu zo štrkodrviny, hr. 110 – 250 mm – 4 020,00 m²16. Zhotovenie podkladu z mechanicky spevneného kameniva, hr. 180 mm – 389,50 m²17. Zhotovenie lôžka pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu B 12.5 – B 15 – 1 026,75 m³18. Zhotovenie lôžka pod dlažbu z kameniva drobného drveného – 1 498,00 m²19. Očistenie vybúraných obrubníkov, krajníkov, dlaždíc – 2 863,00 m²20. Kladenie dlažby z kociek drobných do lôžka z kameniva ťaženého – 2 867,80 m²21. Kladenie zámkovej dlažby – 957,00 m²22. Osadenie kamenného obrubníka do lôžka z betónu prostého – 858,16 m

Metrostav Asfalt a.s.

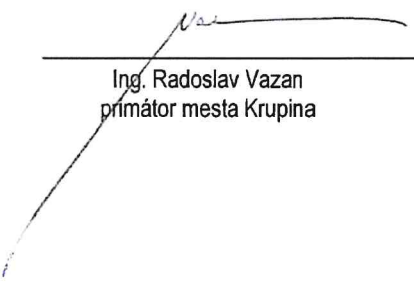
- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">23. Osadenie betónového obrubníka do lôžka z betónu prostého – 106,14 m24. Osadenie odvodňovacieho žľabu do lôžka z betónu – 27,00 m25. Zhotovenie podkladu z CBGM C 5/6, hr. 200 mm – 2 300,80 m²26. Vyspravenie výtlkov a prepadnutých miest na komunikáciách z kameniva hrubého drveného – 31,00 m³27. Aplikácia spojovacieho postreku – 7 598,44 m²28. Dodávka a pokládka asfaltového betónu AC 11 O 50/70 II, hr. 50 mm – 7 598,44 m²29. Výšková úprava uličnej vpuste alebo vstupu – 139,00 ks30. Osadenie mreží liatinových s rámom – 6,00 ks31. Rezanie existujúceho asfaltového krytu, hr. 50 mm – 526,08 m32. Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok – 30,00 ks33. Vodorovné značenie striekané farbou s reflexnou úpravou – 70,00 m34. Zhotovenie oporného múrika – 1,00 ks35. Aplikácia výstužnej geomreže – 526,00 m² |
|--|---|

Zhotoviteľ zrealizoval uvedené dielo v požadovanej kvalite, v zmysle príslušných STN, projektovej dokumentácie, technicko-kvalitatívnych podmienok, pričom boli dodržané všetky zmluvné podmienky.

Všetky údaje uvedené v referenčnom liste sú pravdivé a správne.

V Krupine, dňa




Ing. Radoslav Vazan
primátor mesta Krupina

REFERENČNÝ LIST STAVBY


Názov stavby / zákazky podľa zmluvy:	Obnova povrchov miestnych komunikácií
Krajina realizácie:	Slovenská republika
Zmluvný termín realizácie / výstavby:	od decembra 2017 do augusta 2018
Skutočný termín realizácie / výstavby:	od decembra 2017 do augusta 2018
Dôvod rozdielu termínov:	-----
Zmluvná cena stavby:	795 833,34 € bez DPH
Skutočná cena stavby:	795 833,34 € bez DPH
Obchodné meno a adresa zhotoviteľa / dodávateľa:	Doprastav Asfalt, a.s., Stráž 223, 960 01 Zvolen
Úloha zhotoviteľa na realizácii diela:	dodávateľ
Obchodné meno a adresa investora / objednávateľa:	mesto Nové Zámky, Hlavné námestie 10, 940 02 Nové Zámky
Kontaktná osoba investora / objednávateľa pre overenie / poskytnutie ďalších informácií:	Mgr. art. Otokar Klein – primátor mesta Nové Zámky
Meno / mená a funkcie osôb zodpovedných za realizáciu (projektového manažéra / stavbyvedúceho / stavbyvedúcich):	Ing. Milan Hronec, výrobo-technický námestník Telefón: +421 907 750 966 e-mail: milan.hronec@doprastavasfalt.sk
Stručný opis prác:	<p>Oprava vozovky technológiou hutnených asfaltových zmesí, podľa zadanych technických a kvalitatívnych podmienok:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Odstránenie podkladu alebo krytu z liateho asfaltu frézovaním – 21 281,00 m²2. Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním – 16 712,00 m²3. Odstránenie betónového podkladu alebo krytu frézovaním – 39 206,00 m²4. Odstránenie podkladu z kameniva hrubého drveného – 1 369,00 m²5. Odstránenie podkladu z betónu prostého – 1 369,00 m²6. Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného – 75 986,00 m²7. Dvojvrstvý emulzný mikrokoberec – 4982,00 m²8. Betón asfaltový nemodifikovaný po zhutnení l.tr. strednozrný AC 11 O hr. 60mm – 37 538,00 m²9. Vyrovnávka nerovností vozovky - betón asfaltový nemodifikovaný po zhutnení l.tr.lôžný AC 22 L – 1 895,75 t10. Asfaltová zálievka – 901,00 m11. Betón asfaltový nemodifikovaný po zhutnení l.tr.lôžný AC 22 L – 1 369,00 m²12. Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením – 1 369,00 m²13. Podklad z kameniva spevneného cementom KZC I - 1 369,00 m²14. Výšková úprava uličných vpustí a poklopov – 89 ks15. Vodorovné značenie krytu striekané farbou vrátane predznačenia a reflexnej úpravy – 11 968,00 m16. Vodorovné značenie krytu striekané farbou vrátane predznačenia a reflexnej úpravy stopčiar, zebier, tieňov, šípok nápisov, prechodov a pod. – 820,00 m²17. Geomreža pre vystužovanie asfaltových vrstiev – 10 375,00 m²

	18. Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu – 37 915,00 m² 19. Vodorovná doprava sutiny a vybúraných hmôt – 6 870,294 t
--	---

Zhotoviteľ zrealizoval uvedené dielo v požadovanej kvalite, v zmysle príslušných STN, projektovej dokumentácie, technicko-kvalitatívnych podmienok, pričom boli dodržané všetky zmluvné podmienky.

Všetky údaje uvedené v referenčnom liste sú pravdivé a správne.

V Nových Zámkoch, dňa



Mgr. art. Otakar Klein
primátor mesta Nové Zámky

REFERENČNÝ LIST STAVBY

Názov stavby / zákazky podľa zmluvy:	Obnova povrchov miestnych komunikácií – 2. etapa, Nové Zámky
Krajina realizácie:	Slovenská republika
Zmluvný termín realizácie / výstavby:	od mája 2020 do novembra 2020
Skutočný termín realizácie / výstavby:	od júna 2020 do septembra 2020
Dôvod rozdielu termínov:	-----
Zmluvná cena stavby:	995 312,47 € bez DPH
Skutočná cena stavby:	1 147 932,71 € bez DPH
Obchodné meno a adresa zhotoviteľa / dodávateľa:	Metrostav DS a.s., Košícká 17180/49, 821 08 Bratislava
Úloha zhotoviteľa na realizácii diela:	dodávateľ
Obchodné meno a adresa investora / objednávateľa:	Mesto Nové Zámky Hlavné námestie 10, 940 02 Nové Zámky
Kontaktná osoba investora / objednávateľa pre overenie / poskytnutie ďalších informácií:	Mgr. art. Otokar Klein primátor mesta Nové Zámky
Meno / mená a funkcie osôb zodpovedných za realizáciu (projektového manažéra / stavbyvedúceho / stavbyvedúcich):	Ing. Jozef Róža Vedúci prevádzky Oblasť JUH Telefón: +421 911 677 385 e-mail: jozef.roza@metrostavds.sk
Stručný opis prác:	<p>Oprava vozovky technológiou hutnených asfaltových zmesí, podľa zadávaných technických a kvalitatívnych podmienok:</p> <ol style="list-style-type: none"> Frézovanie asfaltového podkladu alebo krytu, hr. do 40 mm - 44 867,07 m² Frézovanie betónového podkladu, hr. do 30 mm – 44 867,07 m² Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu, hr. do 50 mm – 1 872,50 m² Odstránenie betónového podkladu, hr. do 150 mm – 315,34 m² Vytrhanie obrúb kamenných alebo betónových – 1 211,70 m Zhotovenie podkladu z betónu prostého, hr. do 150 mm – 724,50 m² Vyrovnávanie existujúceho povrchu asfaltovým betónom, hr. do 40 mm – 22 163,31 m² Aplikácia spojovacieho postreku – 45 469,57 m² Dodávka a pokládka AC 8 O 50/70, II, hr. 60 mm – 40 393,77 m² Dodávka a pokládka AC 11 O 50/70, II, hr. 60 mm – 5 075,80 m² Aplikácia asfaltovej zálievky – 1 000,00 m Výšková úprava uličných vpustí alebo vstupov – 455,00 ks Vodorovné dopravné značenie – čiary – 17 550,00 m Vodorovné dopravné značenie – plochy – 972,00 m² Osadenie betónových obrubníkov – 1 197,70 m Aplikácia výstužnej geomreže – 8 942,56 m² Rezanie betónového podkladu – 35,60 m Zametanie vozovky – 45 469,57 m² Osadenie liatinovej mreže na uličnú vpusť – 17,00 ks Nakladanie, odvoz a uloženie vybraných hmôt na skládku – 6 852,30 t Vypracovanie projektu dočasného dopravného značenia – 10 kpl

Zhotoviteľ zrealizoval uvedené dielo v požadovanej kvalite, v zmysle príslušných STN, projektovej dokumentácie, technicko-kvalitatívnych podmienok, pričom boli dodržané všetky zmluvné podmienky.
Všetky údaje uvedené v referenčnom liste sú pravdivé a správne.

V Nových Zámkoch, dňa 24.10.2020



Mgr. art. Otokar Klein
primátor mesta Nové Zámky

ÚDAJE O VZDELANÍ A ODBORNEJ PRAXI ŽIVOTOPIS

Funkcia: stavbyvedúci

1. Priezvisko: Takáč, Ing.

2. Meno: Matej

3. Dátum a miesto narodenia: 12.07.1986, Šaľa

4. Štátna príslušnosť: SR

5. Adresa (tel/fax/e-mail): Štúrova 1455/87, 941 11 Palárikovo
(+421 915 614 819, matej.takac@metrostavds.sk)

6. Vzdelanie:

Inštitúcia:	STÚ Bratislava, Stavebná fakulta
Dátum:	
Od (mesiac/rok)	09/2006
Do (mesiac/rok)	06/2012
Stupeň (hodnosť):	Ing.

7. Jazykové znalosti (známky 1 až 5 pre stupeň, kde 5 je najvyššia):

Jazyk	Úroveň	Pasívne	Slovom	Písmom
Slovenský	5		5	5
Anglický	3		3	3
Maďarský	2		1	1

8. Členstvo v profesijných organizáciách: SKSI

9. Iné znalosti (napr. počítačová gramotnosť, apod.): Autocad, Microsoft Office, Microsoft Project

10. Súčasná funkcia: stavbyvedúci, Metrostav DS a.s.

11. Roky odbornej praxe: 8 rokov

12. Hlavná kvalifikácia: stavebný inžinier

13. Odborná prax:

Dátum: od (mesiac/rok) do (mesiac/rok)	09/2012 – 03/2018
Miesto:	Stredisko Nitra
Spoločnosť /Organizácia :	CESTY Nitra a.s.
Funkcia:	Majster, stavbyvedúci

Popis práce:	Riadenie prác pri výstavbe a rekonštrukcii ciest, parkovísk a miestnych komunikácií asfaltovým kobercom
Dátum: od (mesiac/rok) do (mesiac/rok)	04/2018-10/2018
Spoločnosť /Organizácia :	KOREKT s.r.o. Komárno
Funkcia:	Stavbyvedúci
Popis práce:	Riadenie prác pri výstavbe a rekonštrukcii ciest, parkovísk a miestnych komunikácií asfaltovým kobercom
Dátum: od (mesiac/rok) do (mesiac/rok)	03/2019-07/2019
Miesto:	Slovensko
Spoločnosť /Organizácia :	Metrostav Asfalt a.s.
Funkcia:	Hlavný stavbyvedúci
Popis práce:	Riadenie prác pri výstavbe a rekonštrukcii ciest, parkovísk a miestnych komunikácií asfaltovým kobercom
Dátum: od (mesiac/rok) do (mesiac/rok)	08/2019-07/2020
Miesto:	Senec
Spoločnosť /Organizácia :	do 11/20019 Metrostav Asfalt a.s. od 12/20019 Metrostav DS a.s.
Funkcia:	Vedúci výroby asfaltových zmesí Senec
Popis práce:	Riadenie výroby asfaltových zmesí
Dátum: od (mesiac/rok) do (mesiac/rok)	08/2020-stále
Miesto:	Žilina
Spoločnosť /Organizácia :	Metrostav DS a.s.
Funkcia:	stavbyvedúci
Popis práce:	Riadenie prác pri výstavbe a rekonštrukcii ciest, parkovísk a miestnych komunikácií asfaltovým kobercom

14. Iné:

Oprávnenie k výkonu vybraných činností vo výstavbe podľa zvláštnych predpisov: Osvedčenie o autorizácii SKSI č.13362 – Inžinierske stavby, dopravné stavby zo dňa 01.04.2017.

Vyhlasujem, že všetky údaje uvedené v tomto životopise sú pravdivé.

V Žiline, dňa 07.06.2021

.....
Ing. Matej Takáč
stavbyvedúci



Slovenská komora stavebných inžinierov

O s v e d č e n i e

o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti

Slovenská komora stavebných inžinierov osvedčuje, že

Ing. Matej Takáč

12.07.1986
narodený/á

vykonal/a skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch
v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti

stavbyvedúci

s evidenčným číslom **13362**



Oprávnenie splnomocňuje vykonávať vybrané činnosti vo výstavbe
podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku
v znení neskorších predpisov.

01.04.2017
Dátum vydania



prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.
Predseda SKSI



Slovenská komora stavebných inžinierov

O s v e d č e n i e

o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti

Slovenská komora stavebných inžinierov osvedčuje, že

Ing. Matej Takáč

12.07.1986
narodený/á

vykonal/a skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch
v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti

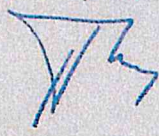
stavbyvedúci

s evidenčným číslom **13362**

Oprávnenie splnomocňuje vykonávať vybrané činnosti vo výstavbe
podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku
v znení neskorších predpisov.

01.04.2017
Dátum vydania




prof. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.
Predseda SKSI



Reg. No. 100/Q-006

AKREDITOVANÝ CERTIFIKÁT

potvrďuje, že spoločnosť

Metrostav DS a.s.

Košická 17180/49, 821 08 Bratislava

IČO: 46120602

vrátane prevádzok uvedených v prílohe

zaviedla, udržiava a neustále zlepšuje systém manažérstva kvality podľa normy

ISO 9001: 2015 / STN EN ISO 9001: 2016

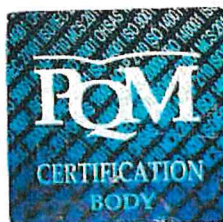
v rozsahu

*Uskutočňovanie inžinierskych stavieb, pozemných
a priemyselných stavieb a ich zmien. Výroba a spracovanie
asfaltových zmesí, asfaltárske práce.*

Na základe vykonaného auditu bolo preukázané, že systém manažérstva spĺňa
požiadavky vyššie uvedenej normy.

Tento certifikát číslo **Q460220**, vydaný na základe správy číslo **RC2Y – 602/20**, je platný od **02. 04. 2020**
do **01. 04. 2023** (vrátane) a zostáva v platnosti v prípade úspešného vykonania dozorných auditov.
Odporúčaný termín recertifikačného auditu: do **02. 03. 2023**

Prílohy sú neoddeliteľnou súčasťou certifikátu.



Zástupca certifikačného orgánu

Certifikačný orgán systémov manažérstva
PQM, s.r.o., Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica
kancelária: PQM, s.r.o., Legionárska 6419, 911 01 Trenčín
Platnosť tohto certifikátu je možné overiť na stránke www.pqm.sk



Reg. No. 100/Q-006

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou certifikátu.

PRÍLOHA K CERTIFIKÁTU

číslo Q460220

zoznam certifikovaných prevádzok a ich rozsah:

Oblasť Bratislava, Košická 17180/49, 821 08 Bratislava

Oblasť Sever, ul. Dlhá 927/95A, 010 09 Žilina

Oblasť Juh, Môťovská cesta 259/11, 960 03 Zvolen

Oblasť Východ, Slovenská 67, 080 01 Prešov

V rozsahu:

Uskutočňovanie inžinierskych stavieb, pozemných a priemyselných stavieb a ich zmien.

Závod Obaľovní, Badín č. 754, 976 32 Badín

Stredisko Obaľovní Badín – Kečka, č. 754, 976 32 Badín

Stredisko Obaľovní Dubnica nad Váhom, Kvášovecká cesta 927, 018 41 Dubnica nad Váhom

Stredisko Obaľovní Višňové, č. 726, 013 23 Višňové

Stredisko Obaľovní Senec, Nitrianska cesta 5, 903 01 Senec

Stredisko Obaľovní Ružomberok, Bystrická cesta 65, 034 00 Ružomberok

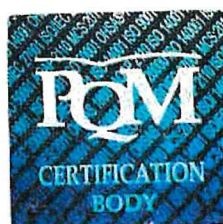
Stredisko Obaľovní Chminianska Nová Ves, 082 33 Chminianska Nová Ves

Stredisko Obaľovní Nové Zámky, Komárňanská 19, 940 01 Nové Zámky

Stredisko Obaľovní Beňuš, 976 64 Beňuš

V rozsahu:

Výroba a spracovanie asfaltových zmesí, asfaltárske práce.



Zástupca certifikačného orgánu

Certifikačný orgán systémov manažérstva
PQM, s.r.o., Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica
kancelária: PQM, s.r.o., Legionárska 6419, 911 01 Trenčín
Platnosť tohto certifikátu je možné overiť na stránke www.pqm.sk



Reg. No. 100/Q-006

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou certifikátu.

PRÍLOHA K CERTIFIKÁTU

číslo Q460220

rozpísanie činnosti realizovaných v rámci predmetu QMS nasledovne:

Realizácia inžnierskych stavieb, pozemných a priemyselných stavieb a ich zmien vrátane rekonštrukcií.

Inžnierská činnosť v investičnej výstavbe.

Inžniersko-dodávateľská činnosť pri zaisťovaní technologickej časti stavieb.

Realizácia pozemných komunikácií, železníc, električkových tratí a lanových dráh vrátane ich rekonštrukcií a zaisťovania technologických častí.

Realizácia stavebných a technologických častí tunelov vrátane rekonštrukcií.

Realizácia tunelov novou rakúskou tunelovacíou metódou (NRTM).

Realizácia tunelov metódou razby pomocou tunelovacieho stroja (TBM).

Realizácia betónových, ocelových a spriahnutých mostov, vrátane rekonštrukcií.

Uskutočňovanie podzemných stavieb vrátane rekonštrukcií.

Vykonávanie zemných prác vrátane ich vykonávania baníckym spôsobom.

Realizácia monolitických a montovaných železobetónových konštrukcií.

Realizácia betónových konštrukcií technológiou kontinuálnej betonáže v posuvnom debnení.

Výroba a montáž ocelových konštrukcií.

Vykonávanie sanačných prác vrátane chemických injektáží a špeciálnych náterov betónových a ostatných konštrukcií.

Realizácia spevnených ploch, dlažieb, chodníkov, obrubníkov a podobných prác vrátane externého zabezpečenia vegetačných úprav

Stavenisková výroba a montáž prefabrikovaných dielcov.

Výstavba inžnierskych sietí.

Výstavba vodných ciest, riečnych diel a hrádz, vodovodov a kanalizácií a ČOV vrátane rekonštrukcií.

Kompletizačné a dokončovacie práce.

Cestná nákladná doprava.

Práce žeriavom.

Externé zabezpečovanie mobilnej distribúcie PHM

Projektové práce a inžnierské činnosti.

Nakladania s iným ako nebezpečným odpadom.

Externé zabezpečenie triedenia a recyklácie materiálov.



Zástupca certifikačného orgánu

Certifikačný orgán systémov manažérstva
PQM, s.r.o., Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica
kancelária: PQM, s.r.o., Legionárska 6419, 911 01 Trenčín
Platnosť tohto certifikátu je možné overiť na stránke www.pqm.sk