

## RÁMCOVÁ DOHODA č. 73/02/2021/SNV

### Nákup asfaltového betónu

#### Časť č. 5 lokalita, Hrabušice, Letanovce, Hľašovce, Smižany

uzatvorená v zmysle §269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. (Obchodný zákonník) v znení neskorších predpisov a zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „dohoda“)

#### **Objednávateľ:**

názov: **Správa ciest Košického samosprávneho kraja**  
sídlo: podľa zriaďovacej listiny: Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice  
korešpondenčná adresa: Ostrovského 1, 040 01 Košice  
osoba konajúca v mene organizácie : doc. Ing. Anton Trišč PhD., MBA, generálny riaditeľ  
osoba oprávnená rokovať :  
vo veciach technických Ing. Juraj Gubík, prevádzkový riaditeľ  
IČO: 35555777  
DIČ: 2021772544  
IČ DPH: SK 2021772544  
bankové spojenie: Štátna pokladnica  
číslo účtu: 7000409705/8180  
IBAN: SK68 8180 0000 0070 0040 9705, Swift/BIC: SPSRSKBA  
právna forma: Príspevková organizácia zriadená Košickým samosprávnym krajom  
spojenie: tel.: 055/7894933  
fax: 055/7894936  
web stránka pre zverejnenie zmluvy: [www.scksk.sk](http://www.scksk.sk) (SPRÁVA CIEST KSK – ZMLUVY...)

(ďalej len „objednávateľ“)

a

#### **Dodávateľ:**

sídlo: **COLAS Slovakia, a. s.**  
podľa zriaďovacej listiny: Priemyselná 6, 042 45 Košice, Slovenská republika  
korešpondenčná adresa: Priemyselná 6, 042 45 Košice, Slovenská republika  
zastúpený: predstavenstvom  
Przemyslaw Wojciech Janiszewski – predseda predstavenstva  
Ing. Martin Papala – člen predstavenstva  
Marius Piotr Smulczyński – člen predstavenstva  
Bc. Branislav Pažák – vedúci obalovacích centier  
vo veciach obchodných: 31651402  
IČO: 2020942111  
DIČ: SK2020492111  
IČ DPH: VÚB, a. s.  
bankové spojenie: SK69 0200 0000 0000 0110 7512  
číslo účtu: akciová spoločnosť  
právna forma: te.: +421 55 633 0088, mail: [colas@colas-sk.sk](mailto:colas@colas-sk.sk)  
spojenie:

(ďalej len „dodávateľ“)

## **Preambula**

Táto dohoda je uzavretá na základe verejného obstarávania, ktoré uskutočnil objednávateľ, ako výsledok zadávania nadlimitnej zákazky **postupom podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“)** na predmet zákazky: **Nákup asfaltového betónu** (ďalej iba „verejné obstarávanie“).

## **Čl. I**

### **Úvodné ustanovenia**

1. Dodávateľ vyhlasuje, že je obchodnou spoločnosťou s právnou subjektivitou, ktorej predmetom podnikania je činnosť v rozsahu požadovanom súťažnými podmienkami verejného obstarávania, teda spĺňa podmienku spôsobilosti po materiálnej, technickej, technologickej i personálnej stránke, na dodanie tovaru v zmysle na predmet dohody sa vzťahujúcich platných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem Slovenskej republiky a Európskej únie, spĺňa podmienky zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov a je oprávnený túto dohodu uzavrieť a naplniť jej účel.
2. Dodávateľ berie na vedomie, že v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, nakoľko nie je subjektom verejnej správy a zároveň, na základe tejto dohody prijíma alebo bude prijímať finančné prostriedky podľa § 2 ods. 1 písm. a/ bod 1. tohto zákona, preto, ak spĺňa podmienky na zápis do registra partnerov verejného sektora ako účastník dohody alebo iného právneho úkonu podľa § 2 ods. 1 písm. d/ tohto zákona je najneskôr ku dňu podpisu dohody povinný byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora.
3. Dodávateľ je povinný pri plnení predmetu dohody dodržiavať všetky platné a účinné všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy Slovenskej republiky a Európskej únie vzťahujúce sa na predmet dohody.
4. Dodávateľ prehlasuje, že na realizáciu predmetu plnenia v rozsahu podľa tejto dohody, má zabezpečenú prevádzku obalovacieho centra/centier, z ktorého/ktorých bude zabezpečený odber tovaru pre objednávateľa počas účinnosti tejto dohody.
5. Dodávateľ vo verejnej súťaži preukázal, že má vlastnú resp. dodávateľsky zabezpečenú výrobu obalovanej zmesi (obalovacie centrum) a predložil objednávateľovi certifikát výrobku alebo vyhlásenie o zhode výrobku v súlade s technickými špecifikáciami, s ustanoveniami zákona č. 133/2013 Z.z. zákon o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Dodávaný tovar musí byť v súlade s Katalógovými listami asfaltových zmesí a s nimi súvisiacimi a citovanými normami (KLAZ 1/2017 – Slovenskej správy ciest) v plnom rozsahu a musí byť v súlade so znením aktuálne platných noriem STN EN.
6. Dodávateľ môže zabezpečiť realizáciu časti predmetu plnenia prostredníctvom tretích osôb. Dodávateľ berie na vedomie, že pri dodaní predmetu dohody prostredníctvom subdodávateľov (ďalej aj iba „subdodávka“) zodpovedá dodávateľ tak, ako keby predmet dohody alebo jeho časť dodával sám.
7. Dodávateľ je povinný počas trvania tejto dohody dodržiavať príslušné ustanovenia ZVO upravujúce využitie a zmenu subdodávateľov.
8. Dodávateľ je v súlade s § 41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii predmetu plnenia.
9. Dodávateľ sa zaväzuje bezodkladne oznámiť akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľoch uvedených v prílohe č. 3 tejto dohody spôsobom podľa tejto dohody. Nesplnenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie dohody.
10. V prípade zámeru dodávateľa realizovať časť predmetu plnenia prostredníctvom subdodávateľa, nastúpenie nového subdodávateľa alebo zmeny pôvodného subdodávateľa uvedeného v prílohe č. 3

je dodávateľ povinný minimálne päť (5) pracovných dní vopred písomne predložiť objednávateľovi na schválenie každého subdodávateľa. Súčasťou požiadavky bude vymedzenie rozsahu predmetu plnenia, ktoré bude pre dodávateľa realizovať subdodávateľ. Ďalej je povinný spolu s písomnou žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť objednávateľovi všetky údaje podľa tohto článku a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky. Navrhovaný subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky. V prípade, ak dodávateľ nedodrží vyššie uvedený mechanizmus týkajúci sa nahradenia pôvodného subdodávateľa a/alebo nastúpenia nového subdodávateľa, objednávateľ je oprávnený nahradenie pôvodného subdodávateľa a/alebo nastúpenie nového subdodávateľa neschváliť. Dodávateľ nie je oprávnený bez písomného súhlasu objednávateľa previesť svoje práva a záväzky podľa tejto dohody na nového subdodávateľa.

11. Objednávateľ si vyhradzuje právo na posúdenie a schválenie nastúpenia nového subdodávateľa alebo nahradenia pôvodného subdodávateľa novým subdodávateľom.
12. Dodávateľ je povinný vysporiadať všetky svoje záväzky voči subdodávateľom tak, aby mohol objednávateľ riadne užívať predmet plnenia podľa tejto dohody.
13. V prípade, ak subdodávateľ spĺňa definičné znaky partnerov verejného sektora podľa § 2 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora. V prípade porušenia povinností dodávateľa podľa tohto bodu, resp. povinností dodávateľa týkajúcich sa subdodávateľov a ich zmeny podľa tohto článku, považuje sa toto porušenie za podstatné porušenie zmluvy s možnosťou uplatnenia sankcie podľa článku VII bod 3 dohody zo strany objednávateľa.
14. V prípade, že dodávateľ nie je zároveň aj výrobcom tovaru, ktorý je predmetom zákazky, musí preukázať zabezpečenie dodávky zmluvou s výrobcom o budúcich dodávkach na predpokladané množstvá a na celé obdobie trvania tejto rámcovej dohody. Dodávateľ je povinný predložiť čestné vyhlásenie, v ktorom sa zaväzuje uskutočňovať dodávky tovaru od zmluvného dodávateľa – výrobcu (od ktorého predkladá aj certifikát výrobku).
15. Dodávateľ vyhlasuje, že pred uzavretím dohody dostatočne zvážil a s vynaložením odbornej starostlivosti a všetkého úsilia posúdil do úvahy prichádzajúce riziká spojené s plnením predmetu dohody, v cenovej ponuke vzal do úvahy kompletný rozsah nákladov a cien materiálov, prác, služieb potrebných na splnenie predmetu a tieto zahrnul do ceny za dodanie predmetu dohody.

## Čl. II

### Predmet dohody

1. Účelom tejto dohody je určenie rámcových zmluvných podmienok pre zadávanie objednávok počas jej účinnosti, najmä čo sa týka určenia druhu predmetu plnenia podľa tejto dohody, jeho ceny, predpokladaného množstva a miesta dodania, s cieľom zabezpečiť opakované a kontinuálne dodanie tovarov, ktoré tvoria predmet plnenia podľa tejto dohody, v závislosti od potrieb a požiadaviek objednávateľa.
2. Predmetom tejto dohody je záväzok dodávateľa počas účinnosti tejto dohody, riadne a včas dodávať objednávateľovi na základe jeho čiastkových písomných objednávok predmet plnenia, ktorým je dodávanie tovaru: **Obalovaná asfaltová zmes – asfaltový betón** určený na zhotovenie vrstiev vozoviek pozemných komunikácií a iných dopravných plôch, opravy výtlkov na povrchu cestných komunikácií za tepla (**ďalej ako „tovar“ alebo „predmet plnenia“**) v zmysle výzvy, vrátane záväzku dodávateľa naložiť tovar na dopravné prostriedky objednávateľa, a to v súlade s cenovou ponukou uvedenou v prílohe č. 1 tejto dohody, v kvalite vyhovujúcej STN, STN EN, právnym predpisom platným v SR a technickým podmienkam uvedeným v bode 3 tohto článku a záväzok objednávateľa za dodaný tovar zaplatiť dodávateľovi cenu podľa čl. III tejto dohody.
3. Obalovaná asfaltová zmes za tepla – asfaltový betón musí spĺňať technické podmienky uvedené v:

- a) TKP 6/Hutnené asfaltové zmesi vydané MDaV SR,
  - b) KLAZ 1/2019 Katalógové listy asfaltových zmesí vydané MDaV SR,
  - c) KLA 1/2019 Katalógové listy asfaltov vydané MDaV SR,
  - d) STN EN 13108-1 (73 6163) Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály časť 1: Asfaltový betón (Doklad preukazujúci funkčné vlastnosti výrobkov podľa STN 13108 v prílohe č. 2).
4. Presné vymedzenie rozsahu predmetu plnenia, druh, množstvo tovaru a lehoty dodania budú počas doby trvania dohody špecifikované v čiastkových písomných objednávkach. Za písomnú formu sa považuje aj forma e-mailu.
  5. Čiastkové písomné objednávky musia byť vystavené v súlade s touto rámcovou dohodou na základe aktuálnych prevádzkových potrieb objednávateľa. Dodávateľ berie na vedomie, že objednávanie tovaru je právom objednávateľa, nie jeho povinnosťou. Uvedenie predpokladaného množstva tovaru v tejto rámcovej dohode nezaväzuje objednávateľa na odobratie tovaru v predpokladanom množstve, ani k žiadnym pravidelným odberom, a ani nezakladá ďalšie práva dodávateľa vrátane práva na náhradu škody voči objednávateľovi z titulu ušlého zisku v prípade, ak tento nedodrží predpokladané množstvá tovaru v zmysle tejto dohody.
  6. Dodávateľ je povinný bezodkladne písomne oznámiť objednávateľovi existenciu dôvodov, ktoré bránia alebo sťažujú dodanie tovaru, a ktorých následkom bude omeškanie s dodaním tovaru.
  7. Dodávateľ ako úspešný uchádzač verejnej súťaže sa zaväzuje počas doby platnosti a účinnosti tejto dohody podľa predloženej cenovej ponuky na **časť č. 5** predmetu zákazky a podmienok dohodnutých v tejto dohode, na základe čiastkových objednávok objednávateľa priebežne dodávať tovar v množstvách a kvalite:  
**Tovar:** Obalovaná asfaltová zmes za tepla – asfaltový betón v nasledovnom členení a predpokladanom množstve  
**Časť č. 5** predmetu zákazky, **lokalita:** Hrabušice, Letanovce, Iliášovce, Smižany  
**AC 8 O, II 50/70 4 500 t**  
**AC 11 O, II 50/70 4 500 t**
  8. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar pre objednávateľa počas platnosti rámcovej dohody len z obalovacieho centra: OC Lomnica so sídlom: Nový dvor č. 90, 059 52 Veľká Lomnica, ktoré uviedol vo svojej cenovej ponuke v prílohe č.1.  
**Uvedené množstvá sú predpokladané a zahŕňajú celý rozsah predmetu zákazky za obdobie platnosti rámcovej dohody.**
  9. Prepravu tovaru z výrobného/ obalovacieho centra dodávateľa do špecifikovaného miesta určenia (príslušnej lokality podľa tohto článku) si objednávateľ zabezpečí vlastnými dopravnými prostriedkami na vlastné náklady.
  10. Dodávateľ prehlasuje, že tovar, ktorý je predmetom plnenia podľa tejto dohody, nie je zaťažený právami tretích osôb.
  11. Dodávateľ sa zaväzuje plniť kvalitatívne požiadavky na dodaný tovar v súlade s výzvou a predloženou ponukou a plniť predmet dohody vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, s vybavením, ktoré si na tento účel zabezpečí.

### Čl. III

#### Cena a platobné podmienky

1. Cena predmetu plnenia podľa tejto rámcovej dohody v rozsahu čl. II tejto dohody je dohodnutá v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách, na základe **cenovej ponuky dodávateľa zo dňa 02.10.2020, ako úspešného uchádzača verejnej súťaže uvedenej v Prílohe č. 1 tejto rámcovej dohody.** Príloha č. 1 je neoddeliteľnou súčasťou tejto dohody. Jednotková cena za tovar uvedená v prílohe č. 1 je maximálna a záväzná počas účinnosti tejto rámcovej dohody a jej zmena nie je prípustná, okrem zmeny zákonnej sadzby DPH. V cene je zahrnutá aj nákladka tovaru na dopravné prostriedky objednávateľa. Cena za dodanie tovaru podľa tejto rámcovej dohody je:

| Názov predmetu zákazky  | Merná jednotka | Cena celkom v EUR bez DPH | DPH 20 % v EUR | Cena celkom v EUR s DPH |
|---|----------------|---------------------------|----------------|-------------------------|
| Nákup asfaltového betónu, časť č. 5, lokalita: Hrabušice, Letanovce, Iliášovce, Smižany | súbor          | 373 500,00                | 74 700,00      | <b>448 200,00</b>       |

2. Objednávateľ zaplatí za dodaný tovar cenu v mene EURO s DPH vo výške platnej podľa cenovej ponuky dodávateľa uvedenej v prílohe č. 1 tejto dohody.
3. K cene bude dodávateľ fakturovať DPH v zmysle platných právnych predpisov v čase fakturácie. V prípade, ak dodávateľ ku dňu predloženia ponuky nie je platcom DPH, avšak po uzatvorení dohody sa ním stane, nemá nárok na zvýšenie ceny o hodnotu DPH.
4. Maximálny finančný limit objednávok podľa tejto rámcovej dohody je **373 500,00 EUR bez DPH (448 200,00 EUR s DPH)**. Predpokladané množstvo dodávaného tovaru je uvedené v Prílohe č. 1 tejto dohody.
5. Dodávateľ vyhlasuje a potvrdzuje, že ním predložená cenová ponuka vo verejnej súťaži v procese verejného obstarávania a teda cena tovaru je záväzná, úplná, maximálna a sú v nej zahrnuté všetky náklady vrátane naloženia tovaru na dopravné prostriedky objednávateľa.
6. Objednávateľ neposkytuje finančný preddavok, ani zálohu na plnenie predmetu dohody.
7. Podkladom pre úhradu ceny podľa tohto článku bude faktúra vyhotovená dodávateľom. Splnenie každej čiastkovej objednávky bude dodávateľ účtovať osobitnou faktúrou. Faktúru za predmet plnenia podľa tejto dohody sa dodávateľ zaväzuje vystaviť až po dodaní tovaru a jeho prevzatí objednávateľom bez väd. Prílohou faktúry bude dodací list potvrdený obidvoma zmluvnými stranami, kópia objednávky a vážny lístok. Platba bude uskutočnená bezhotovostným prevodom na bankový účet dodávateľa.
8. Lehota splatnosti faktúr je 30 dní odo dňa jej doručenia na adresu sídla objednávateľa uvedenú v záhlaví dohody.
9. Faktúra musí obsahovať povinné náležitosti daňového dokladu v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a tieto údaje:
  1. označenie faktúry a jej číslo,
  2. názov a sídlo zmluvných strán,
  3. IČO, DIČ, IČ DPH,
  4. číslo dohody,
  5. druh dodaného tovaru a deň dodania tovaru,
  6. deň vystavenia faktúry,
  7. deň odoslania faktúry,
  8. deň splatnosti faktúry,
  9. označenie bankového spojenia dodávateľa (názov peňažného ústavu a číslo účtu),
  10. údaje o množstve a jednotkovej cene tovaru,
  11. fakturovanú čiastku,
  12. podpis oprávnenej osoby.
10. Objednávateľ je oprávnený faktúru, ktorá neobsahuje všetky vyššie uvedené náležitosti daňového dokladu, vrátiť dodávateľovi do dátumu jej splatnosti v zmysle bodu 8 tohto článku, za účelom jej doplnenia alebo opravy. V takomto prípade sa plynutie lehoty splatnosti faktúry preruší a nová lehota splatnosti faktúry začne plynúť až od momentu doručenia doplnenej alebo opravenej faktúry objednávateľovi.

#### Čl. IV

##### Druh a rozsah dodávok, lehota dodania

1. Dodávateľ sa zaväzuje, že dodá tovar riadne, včas, bez akýchkoľvek väd alebo tiarch v množstve a kvalite podľa podmienok dohodnutých v dohode a príslušnej objednávke a že objednaný tovar v čase dodania a počas stanovenej záručnej doby bude mať vlastnosti stanovené technickými parametrami.

2. Presné vymedzenie rozsahu predmetu plnenia bude počas trvania dohody špecifikované v písomnej forme v čiastkových objednávkach, s určením druhu a množstva požadovaného tovaru, miesta odberu a lehoty dodania.
3. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar v pracovných dňoch od 07<sup>00</sup> do 15<sup>00</sup> hod. V prípade nevyhnutných prevádzkových potrieb objednávateľa sa dodávateľ zaväzuje dodávať tovar, po predchádzajúcej vzájomnej dohode s objednávateľom, aj mimo času uvedeného v tomto bode.
4. Dodávateľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi tovar v lehote vopred dohodnutej medzi zodpovednými zamestnancami zmluvných strán a následne uvedenej v písomnej objednávke.
5. Maximálna časová lehota, počas ktorej dodávateľ zabezpečí technologickú zmenu výroby, t. j. začne vyrábať asfaltový betón podľa objednávky objednávateľa je maximálne 90 minút.
6. Objedávateľ si prevezme tovar vlastnými dopravnými prostriedkami. Naloženie tovaru na dopravné prostriedky objednávateľa zabezpečí dodávateľ. Maximálna doba čakania na nakládku tovaru do vozidla objednávateľa vo výrobní/obaľovacom centre výroby je 30 minút.
7. Dodávateľ pri každom dodaní tovaru vystaví elektronický vážny lístok/dodací list, na ktorom uvedie údaje o druhu, o kvalite, množstve tovaru. Objednaný tovar sa považuje za dodaný po tom, čo príslušný zamestnanec objednávateľa potvrdí jeho prevzatie na vážnom lístku/dodacom liste. Váženie musí byť jednorazové (nie po dávkach) – t. j. na vstupe do obaľovacieho centra (VAZ) musí byť zvážené prázdne vozidlo a po nakládke tovaru bude zvážené vozidlo s naloženým tovarom – rozdielom týchto dvoch vážení je hmotnosť tovaru, ktorá bude predmetom fakturácie. Súčasťou každej vystavenej faktúry musí byť aj vážny lístok.
8. Dodávateľ je povinný predložiť objednávateľovi doklad o úradnom overení váh a doklad nie starší ako 24 mesiacov **o úradnom overení** mostovej váhy vydaný oprávnenou inštitúciou najneskôr ku dňu podpisu tejto dohody. Dodávateľ sa zaväzuje zabezpečiť platnosť uvedených dokladov počas celej platnosti a účinnosti dohody.
9. Dodávateľ je povinný priložiť ku každej prvej faktúre v kalendárnom roku doklad nie starší ako 24 mesiacov **o úradnom overení** mostovej váhy vydaný oprávnenou inštitúciou. Nepredloženie dokladu nie staršieho ako 24 mesiacov o kalibrácii mostovej váhy vydaný oprávnenou inštitúciou k prvej faktúre kalendárneho roku, t. j. aj ku prvej faktúre vystavenej k prvej objednávke na základe tejto dohody sa považuje za podstatné porušenie dohody.
10. Objedávateľ si vyhradzuje právo vykonávať kontroly množstva a kvality dodaného tovaru v zmysle STN EN 13108-1, zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a TKP časť 6 Hutnené asfaltové zmesi MDPT. Objedávateľ má právo odmietnuť prevzatie tovaru, v prípade, ak je dodávaný tovar v rozpore s objednávkou, v rozpore s deklarovateľnými parametrami, v zmysle predložených dokladov preukazujúcich funkčné vlastnosti výrobkov, v prípade nedodržania kvality /teploty/ dodávaného tovaru (podľa príslušných technických noriem). Ak objednávateľ tovar neprevezme, dodávateľ je povinný odobrať ho naspäť a zabezpečiť bezprostredne náhradné kvalitné plnenie dodávky na vlastné náklady. O odmietnutí a dôvode odmietnutia tovaru bude vyhotovený písomný záznam podpísaný oboma zmluvnými stranami.

## Čl. V

### Doba trvania dohody a jej zánik

1. Dohoda sa uzatvára **na dobu určitú, a to na 24 mesiacov odo dňa nadobudnutia jej účinnosti alebo do vyčerpania maximálneho finančného limitu, ktorý je uvedený v článku III bod 4, podľa toho, ktorá z týchto skutočností nastane skôr.**
2. Dohoda zaniká:
  - a) písomným odstúpením od dohody. V prípade podstatného porušenia zmluvných podmienok môže zmluvná strana od dohody odstúpiť bez určenia dodatočnej primeranej lehoty na nápravu. Ak ide o nepodstatné porušenie zmluvy, zmluvná strana môže odstúpiť od zmluvy len v prípade, ak je určená dodatočná lehota na splnenie povinnosti/závazku a druhá zmluvná strana svoju povinnosť/závazok v tejto lehote nesplní,
  - b) uplynutím lehoty, na ktorú bola uzavretá,
  - c) vyčerpaním limitu/množstva uvedeného v článku III bod 4 tejto dohody,

- d) splnením predmetu dohody,
  - e) zánikom ktorejkoľvek zo zmluvných strán bez právneho nástupcu
  - f) písomnou dohodou oboch zmluvných strán.
3. Objednávateľ je oprávnený od dohody odstúpiť titulom jej podstatného porušenia najmä v prípade, ak:
- a) dodávateľ je v omeškaní s riadnym dodaním tovaru ktorejkoľvek časti,
  - b) dodávateľ nedodrží kvalitu dodaného tovaru.
  - c) dodávateľ nedodrží jednotkové ceny dohodnuté v prílohe č. 1,
  - d) dodávateľ viac ako v desiatich prípadoch prekročí maximálnu dobu nakládky tovaru,
  - e) dodávateľ pri plnení predmetu tejto dohody konal v rozpore s niektorým so všeobecne záväzných právnych predpisov,
  - f) dodávateľ stratil oprávnenie na podnikanie vzťahujúce sa k predmetu tejto dohody,
  - g) voči dodávateľovi sa vedie konkurzné konanie, návrh na začatie konkurzného konania bol zamietnutý z dôvodu nedostatku majetku, ak bolo začaté reštrukturalizačné konanie, alebo voči dodávateľovi bol podaný návrh alebo sa vedie exekučné konanie alebo ak dodávateľ vstúpil do likvidácie; alebo
  - h) ak ktorékoľvek vyhlásenie/prehlásenie/závazok dodávateľa uvedený v tejto dohode je nepravdivý ku dňu jej uzatvorenia alebo sa takým stane počas jej trvania.
4. Dodávateľ je oprávnený odstúpiť od dohody v prípade, ak objednávateľ podstatným spôsobom poruší zmluvu. Podstatným porušením tejto zmluvy zo strany objednávateľa je
- a) omeškanie so zaplatením ceny o viac ako 30 dní, pričom tovar objednávateľ prevzal podľa podmienok v tejto dohode, alebo
  - b) preukázateľné neposkytnutie súčinnosti objednávateľa podľa podmienok v dohode za účelom splnenia jej predmetu a účelu.
5. V prípade odstúpenia od zmluvy, táto zaniká, keď prejav vôle oprávnenej strany odstúpiť od zmluvy je doručený druhej zmluvnej strane. Odstúpením od zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti zmluvných strán zo zmluvy, okrem nárokov na náhradu škody a nárokov na dovedy uplatnené zmluvné, resp. zákonné sankcie.

## Čl. VI

### Záručná doba – zodpovednosť za vady

1. Dodávateľ zodpovedá za kvalitu dodaného tovaru podľa platných technických noriem počas záručnej doby v trvaní **24 mesiacov**, ktorá začína plynúť odo dňa dodania tovaru objednávateľovi s príslušnými dokladmi, ktoré sa na tovar vzťahujú.
2. Zodpovedný zamestnanec objednávateľa je oprávnený odobrať vzorku za prítomnosti zodpovednej osoby zamestnanca dodávateľa za účelom vykonania kontrolnej skúšky kvality.
3. Dodávateľ je povinný zabezpečiť, aby pri uskutočňovaní odberu tovaru nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti a zdravia zamestnancov objednávateľa .
4. Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu prípadných vád tovaru uplatní bezodkladne po jej zistení, pričom oznámenie vád (reklamácia) musí byť vykonané písomne. Za písomnú formu sa považuje aj forma elektronickej pošty (e-mail). Reklamáciu možno v uvedenej lehote uplatniť aj telefonicky, v takomto prípade reklamáciu uplatní objednávateľ písomne najbližší nasledujúci pracovný deň.
5. Dodávateľ sa zaväzuje reklamáciu vybaviť riadne a včas podľa tejto dohody, najneskôr však do **2 (dvoch) pracovných dní** od nahlásenia reklamácie, pričom v prípade neuznania reklamovanej vady je dodávateľ povinný objednávateľovi oznámiť odmietnutie uznania vady v uvedenej 2 dňovej lehote, inak je v omeškaní, pre ktoré platia ustanovenia článku VII bod 2 tejto dohody. V prípade uznania reklamovanej vady má objednávateľ právo požadovať od dodávateľa bezplatné odstránenie vád dodaním náhradného tovaru za vadný tovar. Dodávateľ zabezpečí nové bezchybné plnenie na vlastné náklady a uhradí objednávateľovi všetky výdavky a škody spôsobené dodávkou nekvalitného tovaru.
6. Dodávateľ zodpovedá za vady, ktoré mal tovar v čase jeho prevzatia objednávateľom, aj keď sa vada stala zjavnou počas záručnej doby (skryté vady). Objednávateľ má v takomto prípade právo požadovať od dodávateľa bezplatné odstránenie vád dodaním náhradného tovaru za vadný tovar

v lehote **10 (desať) pracovných dní**. Dodávateľ sa zaručuje za kvalitu a úplnosť dodávky tovaru a zodpovedá za všetky škody na dodávanom tovare až do jeho prevzatia objednávateľom.

- Objednávateľ sa zaväzuje nedodržanie teploty tovaru podľa príslušných technických noriem neodkladne reklamovať ihneď po nakládke tovaru na vozidlo ešte pred podpisom vážneho lístka/dodacieho listu. V prípade nedodržania teploty dodaného tovaru je dodávateľ povinný neodkladne zabezpečiť náhradné kvalitné plnenie dodávky na vlastné náklady.

## **Čl. VII**

### **Porušenie zmluvných podmienok**

- V prípade omeškania objednávateľa so zaplatením ceny je dodávateľ oprávnený účtovať objednávateľovi úrok z omeškania v súlade s ustanovením § 369a Obchodného zákonníka.
- V prípade omeškania dodávateľa s dodaním objednaného tovaru je objednávateľ oprávnený účtovať dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny nedodaného tovaru za každý začatý deň omeškania.
- V prípade akéhokoľvek iného porušenia povinnosti dodávateľa vyplývajúcej mu z tejto dohody je objednávateľ oprávnený účtovať dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z ceny predmetu plnenia za každé jednotlivé porušenie tejto dohody.
- Popri nárokoch ustanovených v tomto článku má dodávateľ a objednávateľ nárok na náhradu škody, ktorá mu bola spôsobená porušením resp. zanedbaním povinností druhou zmluvnou stranou a to aj v rozsahu presahujúcom výšku zmluvnej pokuty.

## **Čl. VIII**

### **Prechod vlastníckeho práva a nebezpečenstva škody**

- Objednávateľ nadobúda predmet plnenia ihneď po jeho prevzatí a podpísaní dodacieho listu.
- Objednávateľ je správcom majetku vyššieho územného celku (ďalej ako „správca“). Majetok, ktorý objednávateľ ako správca nadobúda, je v zmysle zákona č. 446/2001 Z. z. o majetku vyšších územných celkov, vlastníctvom vyššieho územného celku.
- Dodávateľ zodpovedá za všetky škody na dodávanom tovare až do jeho prevzatia objednávateľom.

## **Čl. IX**

### **Záverečné ustanovenia**

- Táto dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi stranami dohody a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle ust. § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v platnom znení.
- Dodávateľ sa zaväzuje, že v súlade s § 79 ods. 2 zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov zaviazne svojich zamestnancov a všetky ďalšie osoby na jeho strane, ktoré sa v rámci plnenia dohody u neho alebo u objednávateľa oboznámia s osobnými údajmi, povinnosťou mlčanlivosti. Splnenie povinnosti v zmysle predchádzajúcej vety je dodávateľ povinný na výzvu objednávateľa kedykoľvek hodnoverne preukázať.
- Akékoľvek zmeny a doplnenia tejto dohody môžu byť uskutočnené len na základe predchádzajúcej dohody oboch zmluvných strán formou očíslovaných písomných dodatkov.
- Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená bez písomného súhlasu druhej zmluvnej strany previesť svoje práva a záväzky podľa tejto dohody na inú osobu.
- Právne vzťahy výslovne neupravené touto dohodou sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- Táto dohoda je vyhotovená v štyroch (4) vyhotoveniach, z ktorých každá zmluvná strana obdrží po dve (2) vyhotovenia.
- Prílohy:  
Príloha č. 1 – Cenová ponuka úspešného uchádzača z verejnej súťaže-,  
Príloha č. 2 – Doklad preukazujúci funkčné vlastnosti výrobkov podľa STN 13108,  
Príloha č. 3 – Vyhlásenie o subdodávateľoch.

8. V prípade, že niektoré ustanovenia tejto dohody sú alebo sa z akéhokoľvek dôvodu stanú neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné, nemá to a ani to nebude mať za následok neplatnosť, neúčinnosť alebo nevynútiteľnosť ostatných ustanovení tejto dohody. Zmluvné strany sú povinné v dobrej viere rokovať, aby bolo neplatné, neúčinné alebo nevynútiteľné ustanovenie písomne nahradené iným ustanovením, ktorého vecný obsah bude zhodný alebo čo najviac podobný ustanoveniu ktoré je nahradzované, pričom účel a zmysel tejto dohody musí byť zachovaný. Do doby, kým takáto dohoda nebude uzavretá, rovnako aj pre prípad, že k nej nedôjde vôbec, sa na nahradenie neplatného, neúčinného alebo nevynútiteľného ustanovenia použijú ustanovenia slovenských právnych predpisov a to také ustanovenia, ktoré zodpovedajú kritériám podľa predchádzajúcej vety.
9. Zmluvné strany prehlasujú, že si dohodu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli, s jej obsahom po prečítaní súhlasia bez výhrad a na znak tohto súhlasu ju vlastnoručne podpisujú.

Za objednávateľa:

Za dodávateľa:

V Košiciach, dňa: 22.3.2021

V Košiciach, dňa: 16.3.2021

---

Správa ciest Košického samosprávneho kraja  
Doc. Ing. Anton Trišč, PhD., MBA, generálny riaditeľ

---

COLAS Slovakia, a.s.  
Martin Papala, člen predstavenstva

---

COLAS Slovakia, a.s.  
Mariusz Smulczynski, člen predstavenstva

**NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIÍ**

Verejný obstarávateľ: **Správa ciest Košického samosprávneho kraja**  
 Názov zákazky: „Nákup asfaltového betónu“

Obchodné meno, názov uchádzača: **COLAS Slovakia, a.s.**

IČO: **31651402**

Adresa, sídlo uchádzača: **Priemyselná 6, 042 45 Košice**

**Časť č. 5 : lokalita – Hrabušice, Letanovce, Iľiašovce, Smižany****Kritérium č. 1 – Cena = 70 bodov**

| Druh asfaltového betónu ACo<br>(AB) | Predpokladané množstvo<br>v tonách | Cena asfaltového betónu v EUR                 |                    |           |            |
|-------------------------------------|------------------------------------|---|--------------------|-----------|------------|
|                                     |                                    | Jednotková<br>cena za 1 tonu<br>v EUR bez DPH | Celková cena v EUR |           |            |
|                                     |                                    |   | bez DPH            | 20% DPH   | s DPH      |
| AC 8 O II                           | 4500                               | 40,50   | 182 250,00         | 36 450,00 | 218 700,00 |
| AC 11 O; II                         | 4500                               | 42,50   | 191 250,00         | 38 250,00 | 229 500,00 |
| Spolu za časť                       | 9000                               | 41,50   | 373 500,00         | 74 700,00 | 448 200,00 |

**Kritérium č. 2 - Priemerná prepravná vzdialenosť v km = 30 bodov**

| Sídlo<br>obaľovacieho<br>centra | Prepravná vzdialenosť v km od obaľovacieho centra (tam aj späť) |           |           |         | Priemerná<br>prepravná<br>vzdialenosť v km |
|---------------------------------|---|-----------|-----------|---------|--|
|                                 | Hrabušice   | Letanovce | Iľiašovce | Smižany |  |
|                                 | L1  | L2        | L3        | L4      | (L1+L2+L3+L4)/4                            |
| OC Lomnica                      | 52,50   | 47,60     | 63,60     | 54,40   | 54,45                                      |

Adresa miesta odberu (obaľovacie centrum): **OS Lomnica, 059 52 V. Lomnica, Nový dvor č. 90, súp. č. 90**

Sme – ~~nie sme~~ platcom DPH (nehodiace sa preškrtnite)

V Košiciach, dňa: 02.10.2020

.....  
 Gabriel Vjeszt  
 na základe plnej moci

## **Certifikát zhody systému riadenia výroby**

**1480-CPR-0074**

*V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011, (nariadenie o stavebných výrobkoch – CPR), sa tento certifikát vzťahuje na stavebné výrobky*

### **ASFALTOVÉ ZMESI**

*používané na stavbu vrstiev vozoviek cestných komunikácií, dopravných a iných plôch, ktorých zoznam je v prílohe, vyrábané výrobcom*

**COLAS Slovakia, a.s.**

Priemyselná 6, 042 45 Košice, Slovenská republika

*vo výrobní*

**Obal'ovacia súprava Veľká Lomnica**

Nový dvor 92, 059 52 Veľká Lomnica, Slovenská republika

*Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti parametrov uvedených v prílohách ZA noriem*

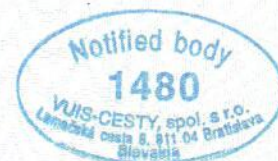
**EN 13108-1:2006, EN 13108-1:2006/AC:2008**

**EN 13108-5:2006, EN 13108-5:2006/AC:2008**


*podľa systému 2+ sú uplatnené a*

**systém riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatniteľnými požiadavkami.**

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 11.07.2012 a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa harmonizované normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania a overovania nemennosti parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený notifikovanou osobou na certifikáciu riadenia výroby.



Bratislava, 10. júna 2019

  
Ing. Róbert Kovács  
vedúci notifikovanej osoby

**VUIS – CESTY, spol. s r. o., Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava, Slovenská republika**

**Notifikovaná osoba 1480**

**Príloha 1 zmena 2 certifikátu systému riadenia výroby č. 1480 – CPR – 0074  
 prvýkrát vydaná 10. júna 2019**

**Výrobca COLAS Slovakia, a.s.**  
 Priemyselná 6, 042 45 Košice, Slovenská republika

**Výrobňa Obaľovacia súprava Veľká Lomnica**  
 Nový dvor 92, 059 52 Veľká Lomnica, Slovenská republika

**Zoznam výrobkov**

| Poradové číslo | Obchodný názov výrobku                     | Technická špecifikácia (nedatovaný odkaz) |
|----------------|--|---|
| 1              | AC 11 obrusná 50/70; II; ISK 16/2015       | EN 13108-1                                |
| 2              | AC 22 ložná PMB 45/80-55; I; ISK 4/2016    | EN 13108-1                                |
| 3              | AC 11 obrusná 50/70; II; ISK 5/2016        | EN 13108-1                                |
| 4              | AC 8 obrusná 50/70; II; ISK 6/2016         | EN 13108-1                                |
| 5              | AC 16 obrusná 50/70; II; ISK 7/2016        | EN 13108-1                                |
| 6              | AC 16 ložná 50/70; II; ISK 9/2016          | EN 13108-1                                |
| 7              | AC 11 obrusná 50/70; II; ISK 10/2016       | EN 13108-1                                |
| 8              | AC 11 obrusná 50/70; II; ISK 12/2016       | EN 13108-1                                |
| 9              | AC 22 ložná 50/70; II; ISK 13/2016         | EN 13108-1                                |
| 10             | AC 22 podkladová 50/70; II; ISK 14/2016    | EN 13108-1                                |
| 11             | AC 16 ložná PMB 45/80-55; I; ISK 15/2016   | EN 13108-1                                |
| 12             | AC 16 ložná 50/70; II; ISK 16/2016         | EN 13108-1                                |
| 13             | AC 16 podkladová 50/70; II; ISK 17/2016    | EN 13108-1                                |
| 14             | AC 16 ložná 50/70; II; ISK 23/2016         | EN 13108-1                                |
| 15             | AC 16 podkladová 50/70; II; ISK 24/2016    | EN 13108-1                                |
| 16             | AC 4 obrusná 50/70; ISK 25/2016            | EN 13108-1                                |
| 17             | AC 32 podkladová 50/70; II; ISK 8/2017     | EN 13108-1                                |
| 18             | AC 11 obrusná 50/70; II ISK 9/2017         | EN 13108-1                                |
| 19             | AC 16 obrusná 50/70; II; ISK 10/2017       | EN 13108-1                                |
| 20             | AC 8 obrusná 50/70; II; ISK 11/2017        | EN 13108-1                                |
| 21             | AC 11 obrusná PMB 25/55-65; I; ISK 14/2017 | EN 13108-1                                |
| 22             | AC 22 podkladová 35/50; I; ISK 15/2018     | EN 13108-1                                |
| 23             | AC 16 ložná PMB 25/55-65; I; ISK 16/2018   | EN 13108-1                                |
| 24             | AC 11 obrusná PMB 45/80-55; I; ISK 17/2018 | EN 13108-1                                |
| 25             | AC 11 obrusná PMB 45/80-75; I; ISK 18/2018 | EN 13108-1                                |
| 26             | AC 11 obrusná PMB 45/80-75; ISK 18MO/2018  | EN 13108-1                                |
| 27             | SMA 11 obrusná PMB 45/80-55; ISK 19/2018   | EN 13108-5                                |
| 28             | SMA 11 obrusná PMB 45/80-75; ISK 22/2018   | EN 13108-5                                |
| 29             | AC 22 ložná PMB 45/80-55; I; ISK 23/2018   | EN 13108-1                                |
| 30             | AC 8 obrusná 50/70; II; KE 6/2019 zelená   | EN 13108-1                                |
| 31             | AC 16 ložná 35/50; II; KE 7/2020           | EN 13108-1                                |

Pokračovanie tabuľky:

|    |                                     |            |
|----|-------------------------------------|------------|
| 32 | AC 11 obrusná 35/50; II; KE 11/2020 | EN 13108-1 |
| 33 | AC 16 obrusná 35/50; II; KE 12/2020 | EN 13108-1 |



V Bratislave, dňa 3. júna 2020

Ing. Adrián Fonód, PhD.  
zástupca Notifikovanej osoby 1480

# Vyhlasenie o parametroch č. 11/2017



1 Obchodný názov výrobku

## Asfaltový betón, AC 8 O 50/70; II; ISK 11/2017

2 Asfaltový betón sa používa na stavbu obrusnej vrstvy krytu asfaltových vozoviek V. až VI. triedy dopravného zaťaženia podľa STN 73 6114, cesty III. triedy, obslužné, miestne, účelové a nemotoristické komunikácie, odstavné, parkovacie a dopravné plochy, ak je zabudovaný v súlade s STN 73 6121. Výrobok sa nesmie používať v uzatvorených priestoroch, v budovách, na mostných vozovkách a na letiskách.

### Výrobca: Inžinierske stavby, a.s.

Priemyselná 6, 042 45 Košice, Slovenská republika

3 Výrobňa:

### OS Veľká Lomnica

Nový dvor 92, 059 52 Veľká Lomnica, Slovenská republika

4 Výrobca nemá zástupcu na trhu

5 Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku: **Systém 2+**

6 a) Na výrobok sa vzťahuje harmonizovaná norma : **EN 13108-1:2016**

b) Certifikát zhody systému riadenia výroby č. **1480-CPR-0074** vydala notifikovaná osoba NO 1480 VUIS-CESTY spol. s r.o., Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava, Slovenská republika

7 Deklarované parametre v zmysle normy EN 13108-1:2016 a EN 13108-21:2016  
Skúška typu číslo 11/2017 v spracovaná podľa EN 13108-20:2016

| Podstatná vlastnosť   |                              | Veľkosť sít (mm)              | Prepad (%)              | Harmonizovaná špecifikácia | Skúšobná norma            | Protokol o skúške        |
|---|------------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Zrnitosť  | Horné sito D                 | 8                             | 96,5                    | EN 13108-1:2006/AC:2008    | EN 12697-2+A1<br>EN 933-1 | 170605/001 <sup>1)</sup> |
|   | D/2 alebo char. hrubé sito   | 4                             | 77,4                    |                            |                           |                          |
|   | 2 mm                         | 2                             | 46,1                    |                            |                           |                          |
|   | Charakteristické drobné sito | 1                             | 26,8                    |                            |                           |                          |
|   | 63 mikrónov                  | 0,063                         | 8,5                     |                            |                           |                          |
| Obsah asfaltu   | B                            | 5,4                           |                         |                            | EN 12697-1                | -                        |
| Obsah spojiva pre návrh zmesi   | B <sub>min</sub>             | 5,4                           |                         |                            | EN 13108-1                | -                        |
| <b>Podstatná vlastnosť</b>  |                              |                               | <b>Trieda/hodnota</b>   |                            | <b>Skúšobná norma</b>     | <b>Protokol o skúške</b> |
| Medzerovitosť   | Max.                         | $V_{max 4,5}$ (4,5 %)         | EN 13108-1:2006/AC:2008 | EN 12697-8                 | 170605/001 <sup>1)</sup>  |                          |
|   | Min.                         | $V_{min 2,5}$ (2,5 %)         |                         |                            |                           |                          |
| Percento medzier v kamenive vyplnených asfaltom                           | Max.                         | $VFB_{86}$ (86)               | EN 12697-8              | 170605/009 <sup>1)</sup>   |                           |                          |
|   | Min.                         | $VFB_{min 72}$ (72)           |                         |                            |                           |                          |
| Percento medzier v zmesi kamenive   | Min.                         | $VMA_{min NR}$                | EN 12697-8              | -                          |                           |                          |
| Najvyššia teplota zmesi vo výrobní  | Max.                         | 180°C                         | EN 13108-1              | -                          |                           |                          |
| Najnižšia teplota dodávanej zmesi   | Min.                         | 150°C                         | EN 12697-12             | 170605/008 <sup>1)</sup>   |                           |                          |
| Pomer pevnosti v priečnom ťahu ITSR                                       |                              | ITSR <sub>70</sub> (70%)      | EN 12697-22: A1         | -                          |                           |                          |
| Stanovenie pomernej maximálnej hĺbky vyjazdenej kofaje PRD <sub>AIR</sub> |                              | PRD <sub>AIR 3,0</sub> (3,0%) | EN 12697-22+A1          | -                          |                           |                          |
| Stanovenie maximálneho sklonu vyjazdenej kofaje WTS <sub>AIR</sub>        |                              | WTS <sub>AIR 0,7</sub> (0,07) | EN 12697-26 metóda B    | -                          |                           |                          |
| Tuhosť  | Max.                         | $S_{max NR}$                  | EN 12697-26 metóda B    | -                          |                           |                          |
|   | Min.                         | $S_{min NR}$                  | EN 12697-24 metóda D    | -                          |                           |                          |
| Odolnosť proti únave  |                              | $E_S-NR$                      |                         | -                          |                           |                          |

Názvy a adresa laboratórií, ktoré vykonali skúšky výrobku:

<sup>1)</sup> Centrálna stavebná skúšobňa - Odd. Laboratórií Košice, Priemyselná 6, 042 45 Košice

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu

Podpísal v mene výrobcu:

Meno a funkcia : Bc. Branislav Pažák, ved. strediska OS ISK

V Košiciach, dňa

Podpis

**COLAS**

SLOVAKIA

# Vyhlasenie o parametroch č. KE 11/2020



1 Obchodný názov výrobku

## Asfaltový betón, AC 11 obrusná 35/50; II; KE 11/2020

2 Asfaltový betón sa používa na stavbu obrusnej vrstvy krytu asfaltových vozoviek, IV. až VI. triedy dopraveného zaťaženia podľa STN 73 6114 ak je zabudovaný v súlade s STN 73 6121. Výrobok sa nesmie používať v uzatvorených priestoroch, v budovách, na mostných vozovkách a na letiskách.

3 Výrobca:

**Výrobca: COLAS Slovakia, a.s.**

Priemyselná 6, 042 45 Košice, Slovenská republika

Výrobňa:

**OS Veľká Lomnica**

Nový dvor 92, 059 52 Veľká Lomnica, Slovenská republika

4 Výrobca nemá zástupcu na trhu.

5 Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku: **Systém 2+**6 a) Na výrobok sa vzťahuje harmonizovaná norma: **STN EN 13108-1:2019.**b) Certifikát zhody systému riadenia výroby č. **1480-CPR-0074** vydala notifikovaná osoba NO 1480 VUIS-CESTY spol. s.r.o., Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava, Slovenská republika.7 Deklarované parametre v zmysle normy **EN 13108-1:2019** a **EN 13108-21:2017**. Skúška typu číslo **KE 11/2020** spracovaná podľa **EN 13108-20:2020**.

| Podstatná vlastnosť   |                              | Veľkosť síta (mm)              | Prepad (%) | Harmonizovaná špecifikácia | Skúšobná norma                         | Protokol o skúške       |
|---|------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------|--|-------------------------|
| Zrnnosť   | Horné sito D                 | 11,2                           | 97,2       | EN 13108-1: 2019           | EN 933-1; EN 933-1/O1<br>EN 12697-2+A1 | 200526/003 <sup>1</sup> |
|   | D/2 alebo char. hrubé sito   | 4                              | 52,5       |                            |  |                         |
|   | 2 mm                         | 2                              | 35,7       |                            |  |                         |
|   | Charakteristické drobné sito | 0,5                            | 14,9       |                            |  |                         |
|   | 63 mikrónov                  | 0,063                          | 8,4        |                            |  |                         |
| Obsah asfaltu   |                              | B                              | 5,4        |                            | EN 12697-1                             | 200526/003 <sup>1</sup> |
| Obsah spojiva pre návrh zmesi                                 |                              | B <sub>min</sub>               | 5,4        |                            | EN 13108-1                             | -                       |
| Podstatná vlastnosť   |                              | Trieda / hodnota               |            | EN 13108-1: 2019           | Skúšobná norma                         | Protokol o skúške       |
| Medzerovitosť   | Max.                         | V <sub>max</sub> 4,5 (4,5 %)   |            |                            | EN 12697-8                             | 200526/003 <sup>1</sup> |
|   | Min.                         | V <sub>min</sub> 2,5 (2,5 %)   |            |                            |  |                         |
| Percento medzier v kamenive vyplnených asfaltom               | Max.                         | VFB <sub>max</sub> 86,0 (86,0) |            |                            | EN 12697-8                             | 200526/004 <sup>1</sup> |
|   | Min.                         | VFB <sub>min</sub> 72,0 (72,0) |            |                            |  |                         |
| Percento medzier v zmesi kamenive                             | Min.                         | VMA <sub>min</sub> NR (NR)     |            |                            | EN 12697-8                             | -                       |
| Najvyššia teplota zmesi vo výrobni                            | Max.                         | 180 °C                         |            |                            | EN 13108-1                             | -                       |
| Najnižšia teplota dodávanej zmesi                             | Min.                         | 150 °C                         |            |                            |  |                         |
| Pomer pevnosti v priečnom ťahu ITSR                           |                              | ITSR <sub>70,0</sub> (70,0 %)  |            |                            | EN 12697-12                            | 200526/006 <sup>1</sup> |
| Maximálna pomerná hĺbka vyjazdenej kofaje, PRD <sub>AIR</sub> |                              | PRD <sub>AIR</sub> NR (NR)     |            |                            | EN 12697-22+A1                         | -                       |
| Maximálny sklon vyjazdenej kofaje, WTS <sub>AIR</sub>         |                              | WTS <sub>AIR</sub> NR (NR)     |            |                            |  |                         |
| Tuhosť  | Max.                         | S <sub>max</sub> NR (NR)       |            |                            | EN 12697-26 metóda B                   | -                       |
|   | Min.                         | S <sub>min</sub> NR (NR)       |            |                            | EN 12697-26 metóda B                   | -                       |
| Odolnosť proti únave  |                              | E <sub>6-NR</sub> (NR)         |            | EN 12697-24 metóda D       | -                                      |                         |

Názvy a adresa laboratórií, ktoré vykonali skúšky výrobku:

<sup>1)</sup> Technicko-vývojový odbor – Laboratórium Košice, Priemyselná 6, 042 45 Košice

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal v mene výrobcu:

Meno a funkcia: Bc. Branislav Pažák, Vedúci strediska, Divízia výroby asfaltových zmesí - Stredisko východ

V Košiciach, dňa: 04. 06. 2020

