

Informace pro členy Sdružení

Věc: **98. zasedání správní rady Sdružení – podkladové materiály**
Aktuální informace

O B S A H:

1. Návrh usnesení z 98. zasedání správní rady Sdružení pro výstavbu silnic
2. Ekonomika Sdružení:
Komentář k předkládaným materiálům
Plnění rozpočtu Sdružení za období 1. 7. 2016 – 30. 6. 2017 – příloha č. 1
Návrh rozpočtu Sdružení na období 1. 7. 2017 – 30. 6. 2018 – příloha č. 2
Souhrnný přehled plateb členů Sdružení v hospodářském roce 2017/2018 – příloha č. 3
Poznámka: Výše uvedený ekonomický materiál je členům správní rady předkládán pouze v tištěné podobě.
3. Připomínky SVS k návrhu Metodiky pro stanovení výše bonusu za zkrácení doby pro uvedení silniční stavby do provozu
4. a) Stanovisko Sdružení pro výstavbu silnic k závaznému vzoru dohody o předčasném užívání a ke vzoru Přílohy k nabídce/Přílohy – postup při variacích;
b) Připomínky SVS ke vzoru dohody o předčasném užívání
5. Usnesení vlády České republiky ze dne 10. května 2017 č. 347 k realizaci úplného elektronického podání a povinnému přijímání elektronických faktur ústředními orgány státní správy
6. Dopis Vodohospodářských staveb, společnosti s ručením omezeným – změna zástupce společnosti ve Sdružení
7. Záznamy z týmů:
 - a) č. 8 pro cementobetonový kryt a podkladní vrstvy ze dne 11. 5. 2017 včetně příloh:
 1. Prezenční listina
 2. CEN/TC 227 WG 3 Cementobetonové kryty a zálivkové hmoty – aktuální stav norem
 3. Výsledky zkoušek na vývrtech z D1 a D5 – CDV
 4. Využití doprovodných produktů v zemním tělese PK podle ČSN 73 6133
 5. Stanovení pravidel pro použití místních materiálů a méně hodnotného kameniva a ověření na zkušební úseku
 6. Výroba a zpracování materiálů pro stavbu vozovek v roce 2016

Sdružení pro výstavbu silnic || Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9

Tel.: 255 723 751–755 || E-mail: sv@sdruzeni-silnice.cz || www.sdruzeni-silnice.cz

Zapsáno ve spolkovém rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl L, vložka 52405. || IČ: 60460491 || DIČ: CZ60460491

Bankovní spojení: KB Praha 9 || Číslo účtu: 15037201/0100

b) č. 6 pro asfaltové technologie za horka z 30. až 31. 5. 2017 včetně příloh:

1. Přehled výroby a zpracování materiálů pro stavbu vozovek v roce 2016 – prezentace Ing. D. Matouška
2. Informace z činnosti CEN/TC 227/WG1 v Belfastu – doc. Dr. Ing. M. Varaus
3. Srovnávací zkoušky – Prezentace doc. Ing. V. Hanzíka, CSc.
4. Srovnávací zkoušky – Prezentace Ing. J. Valentina, Ph.D.
5. Označování a členění zhutňovacího postupu – Prezentace doc. Ing. V. Hanzíka, CSc.
6. Závěrečná zpráva – Porovnávací zkoušky se zaměřením na asfaltová pojiva III. etapa – Ing. V. Valentin
7. Sumarizace výsledků – Porovnávací zkoušky se zaměřením na asfaltová pojiva III. etapa – Ing. V. Neuvirt, CSc.
8. Dopis na ŘSD – sběr dat
9. Informace z jednání TC EAPA v Berlíně – zpráva Ing. J. Fiedlera
10. Jednání TC EAPA v Berlíně – prezentace Ing. J. Fiedlera
11. Dokument – EAPA TC-17-N1102
12. Návrhy změn v revidovaných EN řady 13108:
 - Část 1 – Asfaltový beton, doc. Dr. Ing. M. Varaus
 - Část 2 – Velmi tenký asfaltový beton, Ing. O. Dašek, Ph.D.
 - Část 5 – Mastixový koberec, Ing. J. Kašpar
 - Část 6 – Litý asfalt, Ing. L. Žalman
13. Norma ČSN 73 6132 – Ing. V. Valentin
14. ČSN 73 6132 trochu jinak – Ing. V. Valentin
15. ČSN 65 7222 Asfalty a asfaltová pojiva – Silniční modifikované asfalty, tabulky – Ing. J. Plitz
16. Znění právního nařízení pro znovupoužití stavebních odpadů – Ing. J. Valentin, Ph.D.
17. Výroba asfaltu – Techniky a požadavky na kvalitu – Ing. A. Loibl
18. RVS – nejlepší kritéria nabídky a jejich použití v Rakousku – Ing. S. Kammerer
19. Navrhování vozovek & Analýza nákladů životního cyklu – jak pokračovat dále? – DI. Dr. M. Spiegl
20. Prezenční listina

8. Seznam norem platných pro obor silničního stavitelství k 30. 6. 2017 (*materiál pouze v elektronické podobě*)

9. EUROKÓDY: Seznam platných EUROKÓDŮ k 30. 6. 2017 (*materiál pouze v elektronické podobě*)

10. Konference Asfaltové vozovky 2017 – 28. až 29. 11. 2017 – nabídka prezentace – www.asfaltove-vozovky.cz

ODBORNÉ INFORMACE ZE ZAHRANIČÍ č. 6/2017

- HODNOCENÍ TEXTURY A ROVINATOSTI ASFALTOVÝCH OBRUSNÝCH VRSTEV POMOCÍ DRONU
- DNES JIŽ VÍME, KDE SE ZÍTRA OBJEVÍ DALŠÍ VÝTLUKY; SYSTÉM LEAN-MANAGEMENT
- NOVÝ PNEUMATIKOVÝ VÁLEC FIRMY BOMAG

Sdružení pro výstavbu silnic || Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9

Tel.: 255 723 751–755 || E-mail: svs@sduzeni-silnice.cz || www.sduzeni-silnice.cz

Zapsáno ve spolkovém rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl L, vložka 52405. || IČ: 60460491 || DIČ: CZ60460491

Bankovní spojení: KB Praha 9 || Číslo účtu: 15037201/0100