



ASPK, s.r.o.

STŘEDISKO PRO POSUZOVÁNÍ ZPŮSOBILOSTI LABORATOŘÍ
PRO ZKOUŠKY PŘI PROVÁDĚNÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

Jílkova 76, 615 00 BRNO, tel./fax. 548424213/548424210, e-mail: aspk@silvyvoj.cz

vydává

OSVĚDČENÍ O SPRÁVNÉ ČINNOSTI LABORATOŘE

Č. j.: 780/22

pro zkušební laboratoř čí. 218

**Obalovna Chvaletice a.s., Jiráskova 169, Zelené Předměstí,
530 02 Pardubice, Zkušební laboratoř Chvaletice,
K Elektrárně 491, 533 12 Chvaletice**

Jménem zkušební laboratoře jedná a za správnost protokolů odpovídá **Lukáš Orct** a **Jana Žváčková**.

Toto Osvědčení o správné činnosti laboratoře platí v rozsahu uvedeném v příloze tohoto Osvědčení.

Toto Osvědčení o správné činnosti laboratoře vydalo Středisko pro posuzování způsobilosti laboratoří pro zkoušky při provádění pozemních komunikací po posouzení splnění požadavků daných Kritérii pro laboratoře pro zkoušky při provádění pozemních komunikací s odbornou způsobilostí a po zjištění, že zkušební laboratoř je způsobilá provádět zkoušky v rozsahu platnosti tohoto Osvědčení.

Poučení:

Držitel tohoto Osvědčení je oprávněn používat při své činnosti (včetně úředního razítka) v rozsahu tohoto Osvědčení a po dobu jeho platnosti vedle svého názvu označení „laboratoř s odbornou způsobilostí č. 218“, pokud dodržuje veškeré příslušné předpisy vztahující se k činnosti laboratoře s odbornou způsobilostí včetně předpisů vydaných Střediskem pro posuzování způsobilosti laboratoří pro zkoušky při provádění pozemních komunikací. Prokáže-li se, že držitel tohoto Osvědčení neplní kritéria rozhodná pro jeho vydání a závazky podmiňující jeho platnost, může Středisko pro posuzování způsobilosti laboratoří pro zkoušky při provádění pozemních komunikací účinnost tohoto Osvědčení pozastavit nebo Osvědčení o správné činnosti laboratoře zrušit nebo změnit.

Držitel tohoto Osvědčení je povinen v případě zájmu o přiznání odborné způsobilosti laboratoře udělením Osvědčení o správné činnosti laboratoře i po ukončení platnosti tohoto Osvědčení požádat Středisko pro posuzování způsobilosti laboratoří pro zkoušky při provádění pozemních komunikací o nové posouzení minimálně 6 měsíců před datem ukončení platnosti tohoto Osvědčení.

Toto Osvědčení platí do **11. července 2027**.

Příloha: 1 list

V Brně dne 10. července 2022



Ing. Jaroslav Vodička
vedoucí AS-PK



PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

Příloha je nedílnou součástí Osvědčení o správné činnosti laboratoře Č. j.: 780/22

Počet listů: 1

List číslo: 1

Laboratoř: Obalovna Chvaletice a.s., Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
Zkušební laboratoř Chvaletice
K Elektrárně 491, 533 12 Chvaletice

Za správnost a platnost zkušebních protokolů odpovídá **Lukáš Orcel** – vedoucí laboratoře
a **Jana Žváčková** – zástupce vedoucího laboratoře.

Poř. číslo	Název zkoušky	Specifikace metodiky
1	Stanovení zrnitosti kameniva	ČSN EN 933-1
2	Stanovení tvarového indexu kameniva	ČSN EN 933-4
3	Asfaltové směsi – Stanovení obsahu rozpustného pojiva	ČSN EN 12697-1
4	Asfaltové směsi – Stanovení zrnitosti	ČSN EN 12697-2+A1
5	Asfaltové směsi – Příprava zkušebních těles rázovým zhutňovačem	ČSN EN 12697-30
6	Asfaltové směsi – Stanovení rozměrů asfaltových zkušebních těles	ČSN EN 12697-29
7	Asfaltové směsi – Stanovení maximální objemové hmotnosti asfaltové směsi	ČSN EN 12697-5 + Opr. 1
8	Asfaltové směsi – Stanovení objemové hmotnosti asfaltového zkušebního tělesa	ČSN EN 12697-6
9	Asfaltové směsi – Stanovení mezerovitosti	ČSN EN 12697-8
10	Stanovení vlhkosti kameniva	ČSN EN 1097-5

Poř. číslo	Název postupu vzorkování	Specifikace metodiky
V1	Odběr vzorků asfaltových směsí	ČSN EN 12697-27, mimo čl. 4.7
V2	Odběr vzorků kameniva	ČSN EN 932-1 +Změna Z1

