

Ing. Jozef Uhrin, Manažer vzorkování odpadů - akreditovaný podle normy ČSN EN ISO/IEC 17024:2013 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s., pod registračním číslem 3014. Certifikát umístěn na <a href="http://www.ekologicke-sluzby.cz">www.ekologicke-sluzby.cz</a> mob.+420 777 500 970, e-mail: <a href="mailto:uhrinekosluzby@gmail.com">uhrinekosluzby@gmail.com</a>	
<b>PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU A PLÁN VZORKOVÁNÍ 31/5/2022/1U</b>	
Název akce: <i>komunikace II/101 Modletice staničení 5,180 - 6,517 km</i>	Označení vzorku (PROJEKT): <i>asfalt vývrt ze silnice komunikace II/101 Modletice staničení 5,180 - 6,517 km</i>
Datum odběru: <i>18.5.2022</i>	
Jméno a příjmení vzorkaře: <i>Ing. Jozef Uhrin, kontakt: +420 777 500 970, uhrinekosluzby@gmail.com</i>	
<b>OBECNÉ INFORMACE:</b>	
Objednatel (KLIENT): <i>ZKP Kladno, s.r.o., 27307 Vinařice 669, IČO:47545445</i> Kontakt: <i>Radek Knotek-provozní ředitel, tel. 606 627 111</i>	Původce materiálu nebo odpadu: <i>ZKP Kladno, s.r.o., 27307 Vinařice 669, IČO:47545445</i>
Lokalita: <i>II/101 Modletice - staničení 5,180 - 6,517 km</i> Meteorologické údaje: <i>25°C, slunečno</i>	Místo odběru vzorku (popis) <sup>*)</sup> : <i>asfalt vývrt ze silnice komunikace II/101 Modletice - staničení 5,180 - 6,517 km</i>
<b>CÍL VZORKOVÁNÍ:</b> <i>Zjištění kritických ukazatelů pro příjem do zařízení nebo pro další nakládání s materiálem</i>	
<b>ODPAD, MATERIÁL:</b>	
Druh odpadu (kód a kategorie, je-li zařazen): <i>asfalt vývrt ze silnice</i>	
<b>NEBEZPEČNÁ VLASTNOST:</b> <i>nemá</i>	
V případě, že tento protokol bude sloužit zároveň jako plán vzorkování nutno doplnit: Kdo plán vzorkování vytvořil: <i>Ing. Jozef Uhrin</i> Místo odběru vzorku: <i>asfalt vývrt ze silnice komunikace II/101 Modletice - staničení 5,180 - 6,517 km</i> Původce odpadu: <i>ZKP Kladno, s.r.o., 27307 Vinařice 669</i> Hmotnost (objem) vzorkovaného souboru: <i>vývrt ze silnice 8 x 10 cm</i> Identifikace problémů, které mohou mít vliv na program zkoušení: <i>NE</i>	
<b>METODIKA VZORKOVÁNÍ:</b> <i>s odborným úsudkem</i>	
Popis/definice podsouboru nebo dodávky, které byly vzorkovány: <i>NE</i>	
Důvody, které ovlivnily způsob odběru a místa odběru vzorku (dílčích vzorků): <i>NE</i>	
Čas zahájení a ukončení odběru vzorku: <i>10:00-11:00</i>	
Osoba (-y) přítomné při odběru (svědci): <i>p. Šnajdr –mob.606770877</i>	
Popis použitého postupu odběru (schéma, skládání) vzorku (ů) a jeho zdůvodnění: <i>náhodný odběr s odborným úsudkem, vývrt ze silnice</i>	
Vyloučení některých částí souboru ze vzorkování - důvod: <i>NE</i>	
Použité vzorkovací zařízení (typ, materiál): <i>jádrová vrtačka Husqvarna</i>	
Počet a velikost odebraných dílčích vzorků/vzorků: <i>cca.1kg</i>	
<b>SMYSLOVÉ POSOUZENÍ ODEBRANÉHO VZORKU</b>	
Vzhled (barva, konzistence, velikost částic, homogenita apod.): <i>černá asfaltová živica</i>	
Zápach: <i>asfaltový</i>	
Pozorování při odběru a faktory, které by mohly ovlivnit kvalitu vzorků (např. vývin plynu, tepla, chemické reakce): <i>NE</i>	
Ochrana zdraví a bezpečnost práce: <i>reflexní vesta, helma, brýle, rukavice, pracovní oděv,</i>	
<b>BALENÍ, KONZERVACE, SKLADOVÁNÍ A DOPRAVA VZORKU</b>	
Hmotnost (objem) všech dílčích vzorků, které byly použity pro vytvoření laboratorního vzorku: <i>1kg</i>	
Hmotnost (objem) laboratorního vzorku, počet dělených vzorků (archivní, kontrolní – uvést jaké, apod.) <i>1kg</i>	
Použité vzorkovnice (počet), postup plnění, značení, balení pro dopravu: <i>PP kyblík</i>	
Zapečetění vzorkovnic: <i>NE</i>	
Konzervace: <i>NE</i>	
Způsob uchovávání vzorku: <i>PP kyblík, uložen do mobilního chladicího boxu</i>	

Distribuce vzorků (komu a jak předáno): <i>osobní automobil – předáno akreditované laboratoři</i>
Doprava, způsob a čas od odběru do předání do laboratoře: <i>osobní automobil, předání do laboratoře ihned po odběru vzorku</i>
ODCHYLKY OD PLÁNU VZORKOVÁNÍ: <i>NE</i>
Podrobnosti:
POŽADOVANÉ ZKOUŠKY
Sledované ukazatele: <i>asfalt - PAH na GCMS (130/2019), včetně vyhodnocení dle tříd ZAS</i>
NÁKRES, POZNÁMKY

DORUČENÍ DO ZKUŠEBNÍ LABORATOŘE
Předal: <i>Ing. Jozef Uhrin</i>
Převzal: ALS CZECH REPUBLIC, Liberec

