

## Dodatek č. 6 ke smlouvě č. 047/96 V ÚPLNÉM ZNĚNÍ

### Smlouva o dílo

### na pravidelný technický dohled drážních zařízení v souvislosti s odbočnou výhybkou vlečky

1. Firma: **Amylon, a.s.**  
právní osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném  
Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1012  
Sídlo: Švermova 117, 580 01 Havlíčkův Brod  
Zastoupená: Ing. Vladimírem Zemanem, statutárním ředitelem  
IČO: 601 08 771  
DIČ: CZ 60108771  
Bankovní spojení: ██████████  
Číslo účtu: ██████████  
Dále jen **objednatel**

a

2. Firma: **Správa železnic, státní organizace**  
právní osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl A., vložka 48384  
Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dláždění 1003/7, PSČ 110 00  
Zastoupená: Ing. Liborem Tkáčem, ředitelem Oblastního ředitelství Brno  
Organizační jednotka: Správa železnic, státní organizace,  
Oblastní ředitelství Brno  
Kounicova 26, 611 43 Brno  
IČO: 709 94 234  
DIČ: CZ 70994234  
Bankovní spojení: ██████████  
Číslo účtu: ██████████  
Dále jen **zhotovitel**

### Preambule

**Tento dodatek č. 6 je v úplném znění smlouvy o dílo č. 047/96 a nahrazuje původní smlouvu z 29. 7. 1996 ve znění dodatků č. 1 – 5. Důvodem smlouvy v úplném znění je zpřehlednění jednotlivých ujednání v jednom dokumentu.**

### Článek I.

#### Úvodní ustanovení

- 1) Objednatel je vlastníkem vlečky č. **5079** s názvem „**Vlečka Amylon Havlíčkův Brod**“ (dále jen vlečka).
- 2) Provozovatelem vlečky je společnost **Amylon, a.s.**, Švermova 117, 580 01 Havlíčkův Brod, IČO: 60108771. Úřední povolení ev.č. **ÚP/1996/1693**, vydané na dobu neurčitou, vydal Drážní úřad dne 18.4.1996. Předmětem smlouvy o dílo č. 047/96 je pravidelný technický dohled drážních zařízení v souvislosti s odbočnou výhybkou vlečky.
- 3) Vlečka je zaústěna ze širé trati do dráhy regionální mezi železniční stanicí Havlíčkův Brod a dopravnou Humpolec výhybkou č. D1 v km 0,913. Vlečka začíná koncem výhybky č. D1 v km 0,940.

**Článek II.**  
**Předmět smlouvy o dílo**

- 1) Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provádět pro objednatele technické prohlídky a měření zařízení zabezpečovací techniky zajišťující místo styku drah, jejich rozsah a periodičita je obsahem přílohy č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy. Tyto činnosti vykonává provozní středisko zhotovitele Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Jihlava (SSZT).
- 2) Objednatel se zavazuje převzít řádně a včas provedené činnosti zhotovitele dle předmětu smlouvy a zaplatit za ně cenu dle článku VI.
- 3) Případné činnosti zhotovitele při odstraňování provozních poruch zjištěných při technických prohlídkách a měření, budou vykonány pouze na základě samostatné písemné smlouvy (objednávky) mezi objednatelem a zhotovitelem.

**Článek III.**  
**Místo plnění**

- 1) Místem plnění předmětu této smlouvy je výhybka č. D1, která odbočuje ze širé trati železniční stanicí Havlíčkův Brod a dopravnou Humpolec v km 0,913. Vlastníkem výhybky č. D1 je Česká republika, právo hospodařit s touto výhybkou má právnická osoba Správa železnic, státní organizace. Hranice styku vzájemně zaústěných drah je námezník výhybky č. D1. Hranice sdělovacího a zabezpečovacího zařízení není určena.

**Článek IV.**  
**Technické podmínky provozuschopnosti drah**

- 1) Podmínkám ust. § 10 - § 24 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, v platném znění, musí vyhovovat:
  - prostorové uspořádání koleje
  - průchodnost
  - přechodnost
  - geometrické uspořádání koleje
  - uspořádání železničního spodku
  - uspořádání staveb železničního spodku
  - uspořádání zařízení železničního spodku
  - uspořádání elektrických zařízení
  - uspořádání zabezpečovacího zařízení
  - uspořádání sdělovacího zařízení
- 2) Zhotovitel bude provádět na náklady objednatele pravidelné technické prohlídky a měření zařízení zabezpečovací techniky. Výkon těchto činností se provádí dle podmínek interních předpisů Správy železnic, státní organizace, a v souladu obecně závaznými předpisy, zejména vyhláškou č. 177/1995 Sb., v platném znění.
- 3) Zhotovitel je povinen kontrolovat stav daných zařízení s náležitou péčí a případné závady uvést ve zprávě o provedené kontrole, kterou předá objednateli prostřednictvím kontaktních osob uvedených v čl. IV., odst. 7 a uvést návrh opatření k zabezpečení provozuschopnosti dráhy.
- 4) Objednatel předal zhotoviteli potřebnou technickou dokumentaci vlečky ve smyslu ustanovení § 25 odst. 16 vyhlášky č. 177/1995 Sb., v platném znění.
- 5) Provozuschopnost vlečky zajišťuje ve smyslu ustanovení § 20 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, objednatel na základě zjištění technického dohledu příslušnými správami zhotovitele.
- 6) Za objednatele jsou v případě nežádoucího stavu při plnění předmětu smlouvy oprávněny jednat kontaktní osoby uvedené v čl. IV., odst. 7.
- 7) Kontaktní osoby pro provozní jednání a plnění ze smluvního vztahu:

Kontaktní osoba zhotovitele:

- [REDACTED], tel. [REDACTED], e-mail: [REDACTED],

Kontaktní osoba objednatele:

- [REDACTED], tel. [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

#### **Článek V.**

##### **Technické prohlídky a měření a zařízení zabezpečovací techniky**

- 1) Zhotovitel bude provádět na náklady objednatele technické prohlídky a měření zabezpečovacího zařízení. Výkon těchto činností se provádí dle podmínek interních předpisů Správy železnic, státní organizace, v souladu obecně závaznými předpisy, zejména vyhláškou č. 177/1995 Sb., v platném znění, a platnými českými technickými normami (ČSN).
- 2) Zhotovitel je oprávněn dle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů a dále dle zákona č. 77/2002 Sb., o akciové společnosti České dráhy, státní organizaci Správa železnic a o změně zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění, provádět pravidelné technické prohlídky a měření zařízení zabezpečovací techniky.
- 3) O všech činnostech technického dohledu, měřeních a naměřených hodnotách, prohlídkách a údržbových úkonech zabezpečovacího zařízení dle vyhlášky č. 177/1995 Sb., budou zhotovitelem vedeny přesné, úplné a čitelné záznamy v „Záznamníku poruch na sdělovacím a zabezpečovacím zařízení“.
- 4) Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o termínu výkonu tohoto dohledu, měření a prohlídek a údržbových úkonů v rámci předmětu plnění této smlouvy, a to formou předložení plánu prohlídek a měření, aby se odpovědný zástupce objednatele mohl vždy účastnit těchto prohlídek.
- 5) Pravidelného technického dohledu, měření, prohlídek a údržbových úkonů prováděných zhotovitelem je vždy oprávněn se zúčastnit odpovědný zástupce objednatele.
- 6) Objednatel je povinen umožnit přístup zhotoviteli k zařízení vlečky.
- 7) Objednatel nesmí provádět takové zásahy do zařízení vlečky, které by mohly mít vliv na bezpečnost železničního provozu vlečky.
- 8) V případě, že zhotovitel během měření a prohlídek zjistí závadu na zařízení, které je předmětem plnění této smlouvy, vyzve zhotovitel písemně objednatele, aby závadu na zařízení odstranil. V písemné výzvě bude popsána závada zařízení a termín, ve kterém je objednatel povinen závadu odstranit. Jestliže objednatel v uvedeném termínu závadu neodstraní, je zhotovitel oprávněn, v zájmu zajištění bezpečnosti a plynulosti drážní dopravy, provést opravu na náklady objednatele. Takto vzniklé náklady se zavazuje uhradit objednatel zhotoviteli do 30 dnů ode dne jejich vyúčtování. V případě, že náklady, které by musel vynaložit zhotovitel ve smyslu ujednání v čl. V.8) této smlouvy objednatel neuhradí včas, uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši ve výši 0,5% z ceny vynaložených nákladů, minimálně však ve výši 500,-Kč (slovy: pět set korun českých), za každý započatý den prodlení. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody nebo bezdůvodného obohacení způsobené porušením povinnosti zhotovitele.

#### **Článek VI.**

##### **Cena a platební podmínky**

- 1) Celková smluvní cena díla za jeden (1) kalendářní rok dle přílohy č. 1 činí:  
Cena celkem ročně (bez DPH) **41 604,- Kč**  
(slovy: čtyřicetjedentisícšestsetčtyři koruny české)  
K této ceně se připočítává platná sazba DPH.

- 2) Fakturace bude probíhat v pravidelných dílčích pololetních platbách v příslušných měsících zdanitelného roku takto:  
První zdanitelné plnění ze smluvního vztahu nastává dnem **1. 1. 2021** ve výši **20 802,- Kč**.  
Následující zdanitelná plnění ze smluvního vztahu nastávají vždy k 1. 1. a k 1. 7. příslušného kalendářního roku.
- 3) Zhotovitel má právo každoročně, vždy k 1. 7. kalendářního roku, upravit cenu díla dosaženým indexem spotřebitelských cen životních nákladů za posledních 12 měsíců předchozího roku (roční klouzavý průměr roku). Rozhodujícím údajem pro úpravu výše ceny díla je roční míra inflace v procentech vyjádřená přírůstkem průměrného indexu spotřebitelských cen (CPI- Consumer Price Index) za 12 měsíců předchozího roku uvedená ve výpisu ze statistického zjišťování ČSÚ.
- 4) Fakturu – daňový doklad zašle zhotovitel vždy k výše uvedeným termínům splatnosti v příslušném kalendářním roce, v němž se dohled provádí, na adresu objednatele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 5) Splatnost faktury je 14 dní od jejího doručení objednateli. V případě pochybností se má za to, že faktura byla doručena třetího dne od jejího odeslání.
- 6) V případě neuhrazení faktury ve lhůtě splatnosti je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,04% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 7) Žádná ze smluvních stran není oprávněna pohledávku vzniklou z této smlouvy jednostranně započíst, zastavit nebo postoupit bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.

#### **Článek VII. Závěrečná ustanovení**

- 1) Tento dodatek (smlouva v plném znění) nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek (smlouva v plném znění) nabývá účinnosti dne **1. 1. 2021**. Je-li dodatek (smlouva v plném znění) uveřejňována v registru smluv, nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv.
- 2) Tento dodatek (smlouva v plném znění) se uzavírá na dobu neurčitou.
- 3) Smluvní strany mohou tento dodatek (smlouvu v plném znění) ukončit písemnou výpovědí, která musí být doručena druhé smluvní straně. Výpovědní doba je sjednána na 3 měsíce, její počátek nastává prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
- 4) Veškeré změny tohoto dodatku (smlouvy v plném znění) jsou možné pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky ke smlouvě. Za písemnou formu se nepovažuje výměna informací e-mailem, či jinými elektronickými způsoby. Smluvní strany vylučují přijetí nabídky s dodatkem či odchylkou a trvají na dosažení úplné shody o celém obsahu písemného dodatku a jeho náležitostech.
- 5) Práva a povinnosti účastníků tohoto dodatku (smlouvy v plném znění) přecházejí v plném rozsahu na jejich právní nástupce, pokud tito splňují podmínky pro vykonávání činnosti dle předmětu této smlouvy podle příslušných právních předpisů.
- 6) Právní vztah založený tímto dodatkem (smlouvou v plném znění) se řídí právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a zákonem č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.
- 7) Obě strany se dohodly, že veškerá jednání a veškeré písemnosti budou vedeny v jazyce českém a veškeré případné spory se budou řešit podle českého právního řádu v jazyce českém u místně příslušného soudu v České republice.

- 8) Obě smluvní strany prohlašují, že souhlasí s tím, aby byly použity osobní údaje v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (GDPR), a související vnitrostátní právní úpravou pro účely sepsání této smlouvy a její zpracování v systému SAP a zajištění řádného plnění práv a povinností plynoucích z uzavřeného smluvního vztahu.
- 9) Tento dodatek (smlouva v plném znění) je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nich každá ze smluvních stran obdrží 1 stejnopis.
- 10) Smluvní strany prohlašují, že se dohodly na celém obsahu tohoto dodatku (smlouvy v plném znění), a že tuto uzavírají ze svobodné vůle prosty jakéhokoliv nátlaku a jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 11) Nedílnou součástí tohoto dodatku (smlouvy v plném znění) je tato příloha:

**Příloha č. 1 ke smlouvě č. 047/96**

V Brně dne ..... 14.9.2020 .....

V ..... H. Tvoří ..... dne ..... 22.9.2020 .....

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Správu železnic, státní organizaci:

Amylon, a.s.

.....  
Ing. Libor Tkáč  
ředitel Oblastního ředitelství Brno

.....  
Ing. Vladimír Zeman  
statutární ředitel

 **Správa železnic**  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Brno  
Kounicova 26, 611 43 Brno  
IČO: 70994234  
DIČ: CZ70994234  
[20]

 **Amylon**  
od r. 1912  
Amylon, a.s.  
Švermova 117, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ  
DIČ: CZ60108771, IČ: 601 08 771 

**Příloha č. 1 ke smlouvě č. 047/96**

**Pravidelný technický dohled SSZT Jihlava  
„Vlečka Amylon Havlíčkův Brod“**

**Soupis zařízení a údržbové náročnosti zabezpečovacího a sdělovacího zařízení  
na vlečce AMYLLON,a.s. v ŽST Havlíčkův brod**

Zabezpečovací a sdělovací zařízení na styku drah :

Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS) v km 1,032 trati H.Brod-Humpolec	1ks
Zámek výměnový kontrolní	1ks
Zámek odtlačný jednoduchý	1ks
Výkolejka bez návěstního tělesa	1ks
Zámek výkolejkový kontrolní	1ks
Zámek elektromagnetický vnitřní	1ks
Kolejnicový spínač WSSB	1ks
Telefonní objekt venkovní AŽD 68	1ks

Položka T300	Název položky	Množství	Měr. jednotka	Udržovací jednotky
011221	Reléová skříň ŠM s výstroji	1	ks	4,30
011471	Kabelový závěr nespecifikovaný	1	ks	0,57
015111	Uzemnění pro zařízení SZT	1	ks	0,47
091111	Výkolejka bez návěstního tělesa (bez ovládání a kontrolního zařízení)	1	ks	1,56
131121	Zámek výměnový jednoduchý odtlačný	1	ks	3,16
131211	Zámek výměnový kontrolní	1	ks	3,64
132121	Zámek výkolejkový kontrolní	1	ks	1,87
134221	Zámek elektromagnetický vnitřní s jedním zámkem	1	ks	4,21
152111	PZS SSSR bez závor	1	ks	8,13
156111	Závislost PZS na ostatní zabezpečovací zařízení	1	ks	3,85
156211	Úprava proti krátkodobé ztrátě šuntu	1	ks	1,48
156361	Měření doby anulace u elektromechanických časových jednotek	1	ks	3,46
156411	Kontrola základního a sníženého kmitočtu (reléový kmitač)	1	ks	1,18
201521	Kolejový spínač	1	ks	5,79
231121	Měření izolačního odporunapájecích soustav navzájem a proti zemi	10	ks	0,98
281311	Výstražník AŽD 71	3	ks	19,94
290111	Měření napětí baterie	2	ks	0,43
291111	Akumulátorová baterie alkalická o kapacitě do 60 Ah včetně, s kovovým obalem	2	10 článků	14,72
291121	Akumulátorová baterie alkalická o kapacitě nad 60 Ah, s kovovým obalem	1,2	10 článků	9,65
301211	Dobíječ jednofázový s ruční regulací	2	ks	6,69
331711	Sworkovnice SV12 (SV6) nebo sílová	0,4	10 ks	0,11
331721	Pojistka	0,8	10 ks	0,28
461211	Západková zkouška na výhybce opatřené výměnovým zámkem pro $v < 60 \text{ km/h}$	1	ks	3,46
690321	Telefonní objekt AŽD 68	1	ks	3,54
	Prohlídky dle vyhl. č. 177/1995 Sb.	4	hod	4,00
	<b>Celkem</b>			<b>107,47</b>

Rozsah prohlídek, údržby a měření zařízení a časová náročnost je stanovena dle předpisu SŽDC T300

Časová náročnost je stanovena dle předpisu T300 (Předpis pro stanovení rozsahu a organizace údržby sděl. a zab. zařízení) pro zatížení kategorie "C" - pro zařízení se slabým provozním zatížením.

**Celková smluvní cena za provedené práce (1 kalendářní rok) činí 41 604,-Kč bez DPH. K částce 41 604,- Kč se připočítává platná sazba DPH.**

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 1137194

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 7ff28c05-fccc-4184-be9a-f04180827674

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika DVOŘÁKOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 01.10.2020 15:54:04



2b1752a0-d71b-4325-8b7e-f002b4991fad