

**DODATEK Č. 2**  
**K RÁMCOVÉ DOHODĚ NA ZAJIŠTĚNÍ REPASE KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ**  
**PRO PŘÍSTREŠKY MĚSTSKÉHO MOBILIÁŘE**

**Smluvní strany:**

**Technologie hlavního města Prahy, a.s.**

se sídlem: **Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7**

IČO: **256 72 541**, DIČ: **CZ25672541**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**

oddíl **B**, vložka **5402**

ID datové schránky: **u5hgkji**

bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **115-5836140217/0100**

zastoupená:

**Tomášem Jílkem, předsedou představenstva,**

**Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva,**

**Liborem Fialou, členem představenstva,**

**Michalem Fišerem, členem představenstva**

č. rámcové dohody: **135/25**

(dále jen „**Objednatel**“)

a

**Energovod CZ, a.s.**

se sídlem: **Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 Praha 4**

IČO: **04155637**, DIČ: **CZ04155637**

ID datové schránky: **8e67gww**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze,**

oddíl **B**, vložka **20697**

bank. spojení: **Československá obchodní banka, a. s.**, č. účtu: **117601213/0300**

**Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **123-1958430257/0100**

zastoupená: **Mgr. Ladislavem Beranem, předsedou představenstva,**

**Dušanem Voleským, místopředsedou představenstva,**

**Ing. Michalem Petříkem DiS., členem představenstva**

č. rámcové dohody: **2425690016**

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(Objednatel a Poskytovatel společně také jako „**Smluvní strany**“)

Vzhledem k tomu, že

- A. Objednatel a Poskytovatel uzavřeli dne 2. 7. 2025 Rámcovou dohodu č. 135/25 „NA ZAJIŠTĚNÍ REPASE KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ PRO PŘÍSTŘEŠKY MĚSTSKÉHO MOBILIÁŘE“, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 30. 9. 2025, jejímž účelem je zajištění repase konstrukčních prvků pro přístřešky městského mobiliáře umístěných ve skladu na území hlavního města Prahy či v jejím blízkém okolí (dále jen „**Rámcová dohoda**“). Rámcová dohoda byla uzavřena na základě výběru nejvýhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku v nadlimitním režimu, zadávanou v otevřeném řízení na služby s názvem „**Repase konstrukčních prvků pro přístřešky městského mobiliáře**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“) v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (též jen „**ZZVZ**“) a § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (též jen „**Občanský zákoník**“);
- B. Poskytovatel se pro Objednatele zavázal zajišťovat repasi konstrukčních prvků pro přístřešky městského mobiliáře a případnou opravu těchto již Poskytovatelem repasovaných konstrukčních prvků jejichž seznam, popis a způsob provedení je uveden v Příloze č. 1 – Technická specifikace a ceník a v Příloze č. 3 – Technologický postup Rámcové dohody a v podmínkách Veřejné zakázky (dále také jako „**Díly**“ nebo „**Díly k repasi**“);
- C. V průběhu realizace vyvstala potřeba dalších úprav Dílů, např. prodlužování resp. zkracování Dílů, doplnění chybějících součástí sestav, repase nosné konstrukce střech Standard apod. a s tím související potřeba projekčních a konstrukčních prací. V souvislosti s potřebou dalších úprav mají Smluvní strany zájem rozšířit Přílohu č. 1 – Technická specifikace a ceník o další položky. Pro evidenci použití jednotlivých repasovaných Dílů v konkrétních přístřešcích za účelem jejich dohledání pro potřeby záručních vad a oprav Poskytovatel předložil Objednateli Deník přístřešku, který mají Smluvní strany zájem přiložit k Rámcové smlouvě jako Přílohu č. 2 a Návod na obsluhu a údržbu prvků přístřešků STANDART a FOSTER, jako Přílohu č. 3. Cílem tohoto dokumentu je zajistit bezpečný, estetický a plně funkční stav všech přístřeškových prvků v souladu s garantovanou záruční dobou, která je stanovena na šedesát (60) měsíců. Předmět i druh Veřejné zakázky však zůstává shodný s Rámcovou dohodou, a tedy nedochází ke změně celkové povahy Veřejné zakázky i přes realizaci popsané změny;
- D. Smluvní strany tímto uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku postupem dle ustanovení čl. 11. odst. 11.10 Rámcové dohody tento dodatek, jehož předmětem je změna Rámcové dohody spočívající v navýšení celkové ceny za Díly v důsledku víceprací, která dle Přílohy č. 1 – Technická specifikace a ceník Rámcové dohody činí 24.680.763,- Kč (slovy: dvacet čtyři milionů šest set osmdesát tisíc sedm set šedesát tři korun českých) bez DPH (dále jen „**Cena za Díly**“). Smluvní strany se dohodly, že po zohlednění víceprací bude Cena za Díly navýšena o částku **maximálně ve výši 1.922.675,- Kč** (slovy: jeden milión devět set dvacet dva tisíc šest set sedmdesát pět korun českých) bez DPH a bude tak činit **celkem částku ve výši 26.603.438,- Kč** (slovy: **dvacet šest miliónů šest set tři tisíc čtyři sta třicet osm korun českých**) bez DPH (dále jen „**Dodatek**“);
- E. Smluvní strany se na změně Rámcové dohody dohodly s tím, že provedenou změnou budou splněny podmínky pro změnu závazku ze smlouvy dle 222 odst. 6 ZZVZ, a to jak ve vztahu k vícepracím, tak ve vztahu ke změně Dílu. Tato změna nepředstavuje podstatnou změnu Rámcové dohody, jelikož se jedná o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které Objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a současně tato změna nemění celkovou povahu Veřejné zakázky. Smluvní strany zároveň konstatují, že provedenými změnami budou splněny rovněž podmínky ustanovení § 222 odst. 9 ZZVZ.

## I. PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1 Tímto Dodatkem se zcela ruší Příloha č. 1 - Technická specifikace a ceník Rámcové dohody, a nahrazuje se novou Přílohou č. 1 - Technická specifikace a ceník, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku. Tímto Dodatkem se zároveň k Rámcové dohodě přikládá nová Příloha č. 2 - Deník přístřešku a Příloha č. 3 - Návod na obsluhu a údržbu prvků přístřešků STANDART a FOSTER, které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku.
- 1.2 Tímto Dodatkem dochází k odsouhlasení Přílohy č. 1 - Technická specifikace a ceník, obsahující vyčíslení víceprací po zohlednění skutečností uvedených pod písm. C tohoto Dodatku, které byly zjištěny v průběhu realizace plnění dle Rámcové dohody a které Objednatel nemohl předvídat ani s péčí řádného hospodáře. Tímto Dodatkem zároveň dochází k odsouhlasení Přílohy č. 2 – Deník přístřešku a Přílohy č. 3 - Návod na obsluhu a údržbu prvků přístřešků STANDART a FOSTER, po zohlednění skutečností uvedených pod písm. C. tohoto Dodatku.
- 1.3 Všechna ostatní ustanovení a přílohy Rámcové dohody nezměněná tímto Dodatkem, zůstávají nadále v platnosti.

## II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Smluvní strany prohlašují, že postupovaly v souladu se ZZVZ.
- 2.2 Veškeré pojmy či definice, pokud z kontextu tohoto Dodatku neplyne něco jiného, mají stejný význam jako v Rámcové dohodě.
- 2.3 Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nezměněná a v platnosti.
- 2.4 Bude-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení tohoto Dodatku neplatné nebo nevymahatelné, nebo pokud by některá ustanovení chyběla, nezpůsobuje to neplatnost ani nevymahatelnost ostatních ustanovení tohoto Dodatku, pokud je takové ustanovení oddělitelné od tohoto Dodatku jako celku, při zachování účelu tohoto Dodatku. Strany se zavazují bez zbytečného odkladu po zjištění nedostatků ve výše uvedeném smyslu, nahradit takové ustanovení ustanovením, které bude svým obsahem a účelem co možná nejbližší obsahu a účelu ustanovení neplatného nebo nevymahatelného.
- 2.5 Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek podléhá povinnosti jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany berou dále na vědomí, že tento Dodatek nabývá účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Objednatel zašle tento Dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od jeho uzavření. Nebude-li tento Dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 2.6 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 2.7 Pro případ uzavírání tohoto Dodatku Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ustanovení § 1765 odst. 2 Občanského zákoníku.

- 2.8 Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží jedno (1) vyhotovení a Poskytovatel obdrží jedno (1) vyhotovení. V případě, že je tento Dodatek uzavírán elektronicky za využití uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno vyhotovení Dodatku, na kterém jsou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců Smluvních stran oprávněných tento Dodatek uzavřít.
- 2.9 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je:
- Příloha č. 1 - Technická specifikace a ceník**
- Příloha č. 2 – Deník přístřešku**
- Příloha č. 3 - Návod na obsluhu a údržbu prvků přístřešků STANDART a FOSTER.**
- 2.10 Smluvní strany prohlašují, že si celý tento Dodatek důkladně a řádně přečetly, jeho obsahu zcela porozuměly, je jim bez pochybností srozumitelný a určitý, že jim nejsou v den uzavření tohoto Dodatku známy žádné důvody, pro které by tento Dodatek nemohl být řádně plněn nebo které by způsobovaly neplatnost tohoto Dodatku, a že jeho obsah je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují zástupci obou Smluvních stran své podpisy.

**Objednatel**

**Poskytovatel**

.....  
**Tomáš Jílek**  
**předseda představenstva**  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....  
**Dušan Voleský**  
**místopředseda představenstva**  
Energovod CZ, a.s.

**Objednatel**

**Poskytovatel**

.....  
**Michal Fišer**  
**člen představenstva**  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

.....  
**Ing. Michal Petřík, DiS.**  
**člen představenstva**  
Energovod CZ, a.s.

Místo: Praha  
 Zadavatel: Technologie hlavního města Prahy, a.s.  
 Účastník: Energovod CZ, a.s., Novodvorská 1010/14, Lhotka, 142 00 PRAHA 4, IČ: 04155637  
 Veřejná zakázka: Rámcová dohoda - Repase konstrukčních prvků pro přístřešky MM



## List č. 2 - Položky

		<b>POLOŽKY</b>			
Č. položky	Název položky	Označení položky	<i>doplň. Účastník</i>		celkem (Kč)
			MJ	množství	
<b>1 - Repase dílů:</b>					
1	Stojina levá bez bočnice-Foster	2023FOS001000	ks	12	
2	Stojina levá s bočnicí-Foster	2023FOS001001	ks	11	
3	Sloup s vitrínou levy-Foster	2023FOS001002	ks	83	
4	Sloup s vitrínou levy-Foster - 4 scroll	2023FOS001054	ks	5	
5	Sloup s vitrínou levy-Foster - 6 scroll	2023FOS001056	ks	8	
6	Traverza na lavičku vlevo-Foster	2023FOS001100	ks	41	
7	Stojina pravá bez bočnice-Foster	2023FOS002000	ks	12	
8	Stojina pravá s bočnicí-Foster	2023FOS002001	ks	74	
9	Sloup s vitrínou pravý-Foster	2023FOS002002	ks	18	
10	Sloup s vitrínou pravý-Foster - 4 scroll	2023FOS002054	ks	4	
11	Sloup s vitrínou pravý-Foster - 6 scroll	2023FOS002056	ks	5	
12	Traverza na lavičku vpravo-Foster	2023FOS002100	ks	100	
13	Sloup střední Foster 8M-Foster	2023FOS003000	ks	24	
14	Střeška čekárny 4014x1705-Foster	2023FOS005004	ks	104	
15	Střeška foster 8m-Foster	2023FOS005008	ks	24	
16	Vitrína čekárny dveře - Foster, malá klika	2023FOS000000	ks	97	
17	Vitrína čekárny dveře - Foster, velká klika	2023FOS000000	ks	151	
18	Vitrína na jízdní řád	2023OST009001	ks	281	
19	Lavička STANDART	2023OST009003	ks	218	
20	Vitrína čekárny-STANDARD	2023STA001002	ks	1	
21	Vitrína čekárny (dveře)-STANDARD	2023STA001010	ks	461	
22	Vitrína čekárny (bez dveří)-STANDARD	2023STA001012	ks	218	
23	Stojina (šibenice)-STANDARD	2023STA001100	ks	67	
24	Odtoková stojina (šibenice)-STANDARD	2023STA001200	ks	60	
25	Rám bočnice "účko"-STANDARD	2023STA002100	ks	74	
26	Odtokový rám bočnice "účko"-STANDARD	2023STA002200	ks	70	
27	Sloupek jednoduchý-STANDARD	2023STA003000	ks	197	
28	Střeška (klasická)-STANDARD	2023STA005004	ks	49	
29	sjednocení zámků vitrín (Δ 10mm)	sjednocení 29	ks	219	
30	sjednocení zámků dvířek sloupů Foster (D)	sjednocení 30	ks	232	
31	sjednocení zámků el. dvířek vitrín (D)	sjednocení 31	ks	219	
32	otvor pro el.připojku Foster	otvor 32	ks	119	
33	technická dokumentace nad rámec zadání (modifikované díly)	dokumentace 33	hod	100	
34	demontáž zamykacího mechanismu vitrín čekárny STANDARD	demontáž 34	ks	218	
35	Lavička STANDART - nerež	2023OST009003N	ks	191	
36	Střeška (klasická)-STANDARD - repase nosné konstrukce	2023STA005004_nk	ks	20	
37	Střeška (klasická)-STANDARD - laminátová horní deska	2023STA005004_la	ks	20	
38	hodinová sazba technika - prostory výrobního závodu	technik závod	hod	50	
39	hodinová sazba technika - prostory mimo výrobního závodu, na území HMP	technik terén	hod	25	
40	hodinová sazba konstruktéra	konstruktér	hod	25	
41	Odtoková stojina (šibenice)-STANDARD - prodloužení o 20 cm	2023STA001200_p20	ks	15	
42	Odtoková stojina (šibenice)-STANDARD - prodloužení o 30 cm	2023STA001200_p30	ks	15	
43	Stojina (šibenice)-STANDARD - prodloužení o 20 cm	2023STA001100_p20	ks	15	
44	Stojina (šibenice)-STANDARD - prodloužení o 30 cm	2023STA001100_p30	ks	15	
45	Odtokový rám bočnice "účko"-STANDARD - prodloužení o 20 cm	2023STA002200_p20	ks	15	
46	Odtokový rám bočnice "účko"-STANDARD - prodloužení o 30 cm	2023STA002200_p30	ks	15	
47	Rám bočnice "účko"-STANDARD - prodloužení o 20 cm	2023STA002100_p20	ks	15	
48	Rám bočnice "účko"-STANDARD - prodloužení o 30 cm	2023STA002100_p30	ks	15	
49	Vitrína čekárny (bez dveří)-STANDARD - prodloužení o 20 cm	2023STA001012_p20	ks	15	
50	Vitrína čekárny (bez dveří)-STANDARD - prodloužení o 30 cm	2023STA001012_p30	ks	15	
51	Sloupek jednoduchý-STANDARD - prodloužení o 20 cm	2023STA003000_p20	ks	15	
52	Sloupek jednoduchý-STANDARD - prodloužení o 30 cm	2023STA003000_p30	ks	15	
53	Sloup Foster (všechny typy) - prodloužení o 15 cm	foster +15	ks	15	
54	Stojina levá/pravá bez bočnice Foster - zkrácení	foster zkrácení	ks	15	
55	Dvířka sloupu Foster	foster dvířka	ks	25	
56	oprava závitů ve sloupech Foster vč. svorníku	foster závit	ks	50	
57	Pant vitriny čekárny Foster	foster pant	ks	20	
58	Výměna pantu vitriny čekárny Foster	foster pant výměna	ks	20	
59	Vičko střešky čekárny Foster	foster vičko	ks	50	
60	Závěs vspěry dveří vitriny čekárny Foster	závěs Foster	ks	50	
61	Panty vitriny čekárny STANDARD	standard pant	ks	50	
<b>Celkem za Materiál</b>					<b>26 603 438,00 Kč</b>



## DENÍK PŘÍSTŘEŠKU

Označení přístřešku: \_\_\_\_\_

Přístřešek sestaven dne: \_\_\_\_\_

Přístřešek instalován dne: \_\_\_\_\_

Umístění přístřešku: \_\_\_\_\_

Konfigurace přístřešku:

Číslo položky	Název položky	Označení položky	Vyráběno na Výzvu číslo	Výrobní číslo (Energovod)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

**ENERGOVOD CZ, a.s.**

Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 341 111; Fax: +420 261 710 669, [www.energovod.cz](http://www.energovod.cz)

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 20697, den zápisu 30. července 2015

IČ: 04155637 DIČ: CZ04155637

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., číslo účtu: 117601213/0300



# Návod na obsluhu a údržbu prvků přístřešků STANDART a FOSTER



## 1. Úvod

Tento dokument stanovuje zásady pro montáž, instalaci, obsluhu, kontrolu a údržbu prvků přístřešků STANDART a FOSTER. Cílem je zajistit bezpečný, estetický a plně funkční stav všech přístřeškových prvků v souladu s garantovanou záruční dobou, která je stanovena na 60 měsíců. Návod je určen pro pracovníky zajišťující provoz a údržbu přístřešků tak, aby byla zajištěna dlouhá životnost prvků přístřešků.

## 2. Popis vybavení přístřešků

- Přístřešky – konstrukce, zastřešení Foster, nosné prvky.
- Lavičky – sedací plochy, upevnění k podkladu.
- Vitríny s reklamou – uzamykatelné vitríny s reklamními plochami.

## 3. Bezpečnostní pokyny

- Práce na přístřešcích musí probíhat za dodržení zásad bezpečnosti práce a ochrany zdraví.
- Při údržbě ve veřejném prostoru je nutné zajistit bezpečný průchod chodců a cestujících.
- Pracovníci musí používat osobní ochranné pomůcky (rukavice, reflexní vesty, ochranné brýle apod.).
- Při manipulaci s elektrickými zařízeními (osvětlení, elektronické panely) je nutná kvalifikace dle platné legislativy
- Každá závada ohrožující bezpečnost musí být ihned nahlášena zodpovědné osobě a přístřešek musí být zajištěn proti dalšímu používání.

## 4. Montáž a instalace

- Pro manipulaci s jednotlivými prvky přístřešků nebo celými sestavami přístřešků mohou být použity pouze takové prostředky, které nepoškodí protikorozní ochranu (PKO) prvků nebo nedeformují jednotlivé části prvků a přístřešků.
- Uvazování prvků a přístřešků pro jejich zdvihání mohou provádět pouze řádně proškolení pracovníci. Při zdvihání nesmí docházet k deformaci jednotlivých částí prvku a přístřešků.
- Při poškození PKO je nutné toto okamžitě vhodným způsobem opravit (např. přebroušením a přelakováním).
- Bude-li PKO poškozena až na základní materiál (např. včetně Zn vrstvy u ocelových částí), není možné na toto poškození uplatnit záruku z vadného plnění.

## 5. Pravidelná údržba a kontroly

- Jednotlivé prvky přístřešku v pravidelném intervalu minimálně 4x za rok kontrolovat na výskyt koroze, prasklin, deformací, poškození PKO a znečištění.
- V případě znečištění vyčistit nebo umýt přístřešek. Nepoužívat abraziva a speciální chemické odstraňovače, které poškozují PKO. Za žádných okolností nepoužívejte silná rozpouštědla nebo roztoky obsahující:
  - Chlorované uhlovodany
  - Estery Ketony
  - Abrazivní čisticí prostředek
  - Leštidlo
- Nejlepší způsob čištění je pravidelné omývání nátěru roztokem teplé vody a neagresivního čisticího prostředku. Veškeré povrchy mohou být očištěny jemným hadrem nebo houbou, avšak ničím drsnějším, než jsou kartáče s přírodními štětinami.
- Doporučené univerzální čisticí prostředky pro čištění ocelových konstrukcí s komaxitovou povrchovou úpravou:
  - Kärcher RM 69 ASF
  - Ecolab Brial Top
  - Ecolab Maxx Brial
  - Alfachem Altus Professional
  - Ajax, Sanitol, Kiehl Grasset-Plus, Sgrassa & Brilla

## 6. Záznam o provedené údržbě

- Každý úkon a závada musejí být evidovány v Deníku přístřešku, a to včetně záznamu o provedení pravidelné údržby a kontroly. Záznam obsahuje mimo jiné: datum, druh provedeného úkonu a zjištěné závady.

## 7. Postup při zjištění závady

- V případě drobné závady (například poškození PKO) tuto neprodleně vhodným způsobem opravit.
- V případě závady ohrožující bezpečnost, zajistit zabezpečení prostoru a zabránit přístupu veřejnosti.
- Nahlásit závadu odpovědné osobě.
- Zapsat závadu do Deníku přístřešku.
- V případě, že se jedná o výrobní vadu zajistit její neprodlené nahlášení v rámci reklamačního řízení dodavateli přístřešku ENERGOVOD CZ, a.s.
- Po opravě provést kontrolu funkčnosti a aktualizovat záznam.

ENERGOVOD CZ, a.s.

Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4

Tel.: +420 261 341 111; Fax: +420 261 710 669, [www.energovod.cz](http://www.energovod.cz)

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 20697, den zápisu 30. července 2015

IČ: 04155637 DIČ: CZ04155637

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., číslo účtu: 117601213/0300