

EDIH Ostrava: Ceník služeb

Název služby	Jednotka	Tržní cena (Kč)	Zvýhodněná cena - % z tržní ceny	
			SMEs	Public org.
1.1 Testování HPC technologií	1 případ	1 394 050	min. 15%*	0
1.2 Testování pro digitalizovanou výrobu	1 případ	1 067 425	min. 15%*	X
2.1. Podpora digitální připravenosti				
2.1.a DIGI Sken nebo CYBER Sken	1 případ	62 105	0	0
2.1.b DIGI Projekt	1 případ	115 030	13%	0
2.1.c DIGI Supervize	1 případ	161 558	27,9%	0
2.2 Dovednosti pro "digitalizovaný věk"				
2.2.a Základy - webináře	1 účastník	0	0	0
2.2.b Pokročilí – semináře	1 účastník	7 459	0	0
2.2.c Semináře na míru (DIGI/AI/CYBER)	1 seminář – 3 hodiny	34 000	0	0
2.2.d Semináře na míru (DIGI/AI/CYBER)	1 seminář – 6 hodin	49 300	0	0
2.3 Specifická školení				
2.3.a Základy	1 účastník	0	0	0
2.3.b Pokročilí	1 účastník	10 000	15%	0
3.1 Akcelerace nápadu	1 podpořená společnost	100 000	0	X
3.2 Podpora ke "škálování"	1 případ	0	0	0
4.1 Zprostředkování a skauting	1 případ	0	0	0

*Pozn: Cena může být vyšší než stanovené minimum v případě vyšší částky nezpůsobilých nákladů.

1.1 Testování HPC technologií

Ceník služeb se skládá z několika oddělených komponent (částí) služby:

Popis služby	Cena (v Kč)	Měrná jednotka
1.A Pronájem HPC infrastruktury - CPU	54,85	Cena za 1 uzlohodinu
1.B Pronájem HPC infrastruktury – GPU	455,99	Cena za 1 uzlohodinu
2. Poskytnutí odborných znalostí v oblasti HPC/HPDA/AI/Big Data pro využití HPC technologie	836	Cena za 1 hodinu
3.A Zajištění specifického komerčního SW souvisejícího s využitím odborných znalostí v oblasti HPC/HPDA/AI/Big Data	293 750	Cena za 1 měsíc
3.B Služby spojené s nasazením SW na pronajatou HPC infrastrukturu	293 750 + 1 469,75	Cena za 1 měsíc (SW) + cena za 1 hodinu
4. Provozní náklady	0 - 50 % z uvedených nákladů	%

Zajištění této služby může probíhat v následujících variantách:

Část služby	1.A 1.B	2	3.A	3.B
Možnosti případu				
I.	X			
II.	X	X		
III.	X	X	X	
IV.	X			X
V.	X	X		X
VI.		X		

Modelový případ č. 1:

Popis služby	Počet jednotek	Celková cena (Kč)
1.A Pronájem HPC infrastruktury – CPU	400	21 940
1.B Pronájem HPC infrastruktury – GPU	0	0
2. Poskytnutí odborných znalostí v oblasti HPC/HPDA/AI/Big Data pro využití HPC technologie	898	750 728
3.A Zajištění specifického komerčního SW souvisejícího s využitím odborných znalostí v oblasti HPC/HPDA/AI/Big Data	0	0
3.B Služba spojená s nasazením SW na pronajatou HPC infrastrukturu	0	0
MEZISOUČET		772 668
4. Provozní náklady	42,79%	330 625
CELKEM		1 103 293

* Body 1.A & 1.B jsou kalkulovány jako tržní cena včetně zisku

Modelový případ č.2:

Popis služby	Počet jednotek	Celková cena (Kč)
1.A Pronájem HPC infrastruktury - CPU	20 000	1 097 000
1.B Pronájem HPC infrastruktury – GPU	0	0
2. Poskytnutí odborných znalostí v oblasti HPC/HPDA/AI/Big Data pro využití HPC technologie	898	750 728
3.A Zajištění specifického komerčního SW souvisejícího s využitím odborných znalostí v oblasti HPC/HPDA/AI/Big Data	0	0
3.B Služba spojená s nasazením SW na pronajatou HPC infrastrukturu	0	0
MEZISOUČET		1 847 728
4. Provozní náklady	2,56%	47 302
CELKEM		1 895 030

* Body 1.A & 1.B jsou kalkulovány jako tržní cena včetně zisku

1.2 Testování pro digitalizovanou výrobu

Ceník služeb se skládá z několika oddělených komponent (částí) služby:

Popis služby	Cena (v Kč)	Měrná jednotka
1. Poskytnutí odborných znalostí v oblasti digitalizované výroby	906	1 hodina (expertíza)
2. Další náklady (subdodavatelské služby, pořizovací náklady)	125 000	1 služba/nákup
3. Provozní náklady	30 - 50 % z uvedených nákladů	%

Cena za případ vychází primárně z počtu hodin práce interních zaměstnanců a externích expertů. Cena zahrnuje také externě dodávané služby, pronájmy příslušných licencí a provozní náklady. U každého případu se může cena lišit v závislosti na míře využití jednotlivých položkových částí (např. komerční licence).

Modelový případ:

Popis služby	Počet jednotek	Celková cena (Kč)
1. Poskytnutí odborných znalostí v oblasti digitalizované výroby	690	625 140
2. Další náklady (subdodavatelské služby, pořizovací náklady)	1	125 000
3. Provozní náklady	40%	300 056
CELKEM		1 050 196

2.1 Digitální připravenost

Tržní ceny v Ceníku služeb jsou:

62 105 Kč za DIGI/Cyber Sken zahrnuje **8 hodin individuálních konzultací**.

115 030 Kč za DIGI/Cyber Projekt zahrnuje **40 hodin spolupráce**.

161 558 Kč za DIGI/Cyber Supervizi zahrnuje **60 hodin spolupráce**.

Ceny za vychází primárně z počtu hodin práce interních zaměstnanců a externích expertů.

2.2 Dovednosti pro "digitalizovaný věk"

Tržní ceny v ceníku služeb jsou:

7 459 Kč za účast na osmihodinovém skupinovém tréninku / 1 účastníka.

34 000 Kč za vytvoření a realizaci tříhodinového školení na míru dle potřeb organizace / 1 školení.

49 300 Kč za vytvoření a realizaci šestihodinového školení na míru dle potřeb organizace / 1 školení.

2.3 Specifická školení

Průměrná tržní cena v Ceníku služeb:

10 000 Kč odpovídá **8 hodinám tréninku/účastníka**.

3.1. Akcelerace nápadu

Průměrná tržní cena v Ceníku služeb je: **100 000 Kč**

Cena vychází zejména z počtu hodin práce interních zaměstnanců a externích expertů zahrnutých do případu konkrétní podpořené společnosti.

Ceník služeb je účinný od 13. května 2024



Funded by
the European Union
NextGenerationEU



CZECH
RECOVERY
PLAN