



Objednávka Zadávací a pověřovací list

OBJEDNÁVKA

Zadávací a pověřovací list
pro Katalogový list č. 6 GFŘ_SLV/05
č. OBJ2023507 č. j. SPCSS-07441/2023

ke Smlouvě o poskytování odborných služeb

uzavřené dne 05.03.2020

(evidované u objednatele pod ev.č. GFŘ 19/7700/0360)

(evidované u poskytovatele pod ev.č. SML2020009, č.j. SPCSS-00752/2020)

Česká republika – Generální finanční ředitelství

se sídlem: Lazarská 15/7, 117 22 Praha 1
zastoupená: [redacted] ředitelem Sekce informatiky
IČO: 72080043
DIČ: CZ72080043
ID datové schránky: p9iwj4f
bankovní spojení: [redacted]
číslo účtu: [redacted]
(dále jen „objednatel“ nebo „GFŘ“)

a

Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s. p.

se sídlem: Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 76922
zastoupený: [redacted] 1. zástupcem generálního ředitele
IČO: 03630919
DIČ: CZ03630919
ID datové schránky: ag5uunk
bankovní spojení: [redacted]
číslo účtu: [redacted]
(dále jen „poskytovatel“ nebo „SPCSS“)

Zadání Služby GFŘ_SLV/05, které bude realizovat poskytovatel podle smlouvy o poskytování odborných služeb (evid. u objednatele pod ev.č. GFŘ 19/7700/0360 a u poskytovatele pod ev.č. SML2020009, č.j. SPCSS-00752/2020).

Služba GFŘ_SLV/05	
Specifikace zadání – název role pro zajištění odborných služeb a informační podpory	DB vývojář
Zadaný počet MD (8 hodin)	252
Období realizace	1.1.2024 – 31.12.2024
Rozsah a popis požadovaných činností	
Místo plnění služby:	
Pracoviště objednatele, po dohodě i vzdáleným přístupem	



Objednávka Zadávací a pověřovací list

Role DB vývojář zajišťuje činnosti:

- podílí se na tvorbě datového skladu zejména se zaměřením na tvorbu ETL procesů na základě do-daných analýz a zajištění řízení a monitoring těchto procesů prostřednictvím jednotlivých úloh;
- součástí činnosti je i tvorba balíčků integračních služeb Microsoft SQL Server, využití PowerShell, reporting v prostředí Microsoft SQL Server.

Požadované součinnosti:

Základní součinnost objednatele

Název role	Cena za MD v Kč bez DPH	Počet MD	Cena za požadovaný počet MD	
			Kč bez DPH	Kč s DPH
DB vývojář	13 600,00	252	3 427 200,00	4 146 912,00
Celkem		252	3 427 200,00	4 146 912,00

Specifikace výstupů činností:

Rozsah pověření:

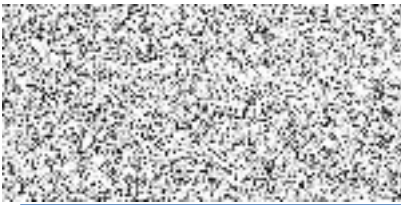
DB vývojář - provádění výše požadovaných činností podle pokynů příslušného věcného odboru. Skutečný rozsah poskytnutých odborných služeb bude akceptován měsíčně.

Osoby oprávněné za ověření a schválení akceptačních protokolů:

Za objednatele	
Za poskytovatele	

Osoby oprávněné k jednání ve věcech plnění této smlouvy:

	Jméno, datum, podpis nebo dle elektronického podpisu
Za objednatele	
Za poskytovatele	



Objednávka Zadávací a pověřovací list

Podmínky využití poskytnutých informací

Využití poskytnutých informací probíhá v souladu s metodikou Traffic Light Protocol (dostupná na webových stránkách [https://www.trafficlightprotocol.com/](#)). Informace je označena příznakem, který stanoví podmínky použití informace. Jsou stanoveny následující příznaky s uvedením charakteru informace a podmínkami jejich použití:

Štítek	Podmínky použití
TLP: RED	Informace není určena pro jiné než určené osoby (určuje původce); poskytnutí informace dalším subjektům ze strany příjemce lze učinit pouze s předchozím souhlasem původce informace.
TLP: AMBER	Informaci je možné sdílet pouze s omezeným okruhem osob (určuje původce); příjemci mohou sdílet tyto informace pouze s členy své organizace a s dodavateli nebo zákazníky, kteří nezbytně potřebují tyto informace znát, aby se chránili nebo zabránili vzniku další škody; původce informace může rozsah sdílení dále omezit.
TLP: GREEN	Informace je určena k omezenému zveřejnění; omezeno na komunitu (organizace příjemce a další partnerské subjekty příjemce informace), avšak nikoliv s využitím veřejně dostupných komunikačních kanálů; příjemce nesmí informaci šířit mimo určenou komunitu (určuje původce).
TLP: WHITE	Zveřejnění informace není omezeno; tímto ustanovením není dotčeno omezení na základě práva duševního vlastnictví původce a/nebo příjemce či třetích stran.