

Objednávka číslo 3/CES 5138

## Objednávka dle článku 7.2.1 smlouvy O poskytování služeb servisní podpory a rozvoje Aplikace MS2014+ CES 5138

Číslo objednávky uveďte laskavě na dodacím listu a faktuře

Telefon  
Vyřizuje

IČO: 660 02 222  
Bankovní spojení: ČNB Praha 1  
Účet č.:  
Zaokrouhluje na celé Kč

Dodavatel:  
TESCO SW a.s.

Tř. Kosmonautů 1288/1  
779 00 Olomouc  
IČ 25892533

Objednáváme na základě Smlouvy o poskytování služeb servisní podpory a rozvoje aplikace MS2014+ číslo CES 5138 a článků 3.1.2, 5.6.2 a 7.2.1 smlouvy:

### Realizace rozvojových aktivit programového řešení komponent aplikace MS2014+.

Předmětem plnění je realizace rozvojových aktivit dle seznamu v příloze této objednávky a specifikace uvedené v subsystému aplikace MS2014+ / Service Desk 2014+ / Modul CRM.

Analýza	Programování	Implementace (dokumentace a testování)	Celkem
Kč bez DPH			
2 410 668	538 560	476 595	3 425 823

Celková cena plnění je 3 425 823 Kč bez DPH, to je 4 145 245,83 Kč s DPH.  
Předpokládaný termín dokončení: 31. 5. 2021.

Kontaktní osoba za MMR:

Vedoucí oddělení metodické podpory MS 324-- ONEUIS

Realizace předmětné objednávky je součástí projektu:

**Rozvoj Aplikace MS2014+ pro programové období 2014-2020, reg. č. CZ.08.2.125/0.0/0.0/15\_002/0000245 z Operačního programu OPTP 2014 - 2020.**

V Praze dne 15. 12. 2020

Datum: 2020.12.15 14:52:33  
+01'00'

Vedoucí oddělení 324  
Digitálně podepsal

Datum: 2020.12.15  
19:01:22 +01'00'

Ředitelka odboru projektového řízení 56

Digitálně podepsal

Datum: 2020.12.16  
08:58:06 +01'00'

Objednávku akceptoval a převzal



Kód	Správce požadavku	Název	Celková kalkulace v Kč (s DPH)	Celková kalkulace v Kč (bez DPH)	Celková pracnost v čl/hod.	Přecnost analýzy v čl/hod.	Přecnost programování v čl/hod.	Přecnost dokumentařistické činnosti a testování v čl/hod.	Analýza v Kč (bez DPH)	Programování v Kč (bez DPH)	Dokumentařistické činnosti a testování v Kč (bez DPH)
		<b>šikern</b>	<b>4 145 245,83</b>	<b>3 425 823</b>	<b>2 009</b>	<b>1 212</b>	<b>362</b>	<b>446</b>	<b>2 410 668</b>	<b>638 560</b>	<b>476 596</b>
002875/BEZ/OP/CO1/T09/CRM		Automatizovaný výpočet vřetky nevyužitých prostředků	1 067 645	882 351	508	327	83	88	650 403	126 990	104 958
002823/BEZ/OP/CO2/T17/CRM		Úpravy měřičů ve VZ programu pro svlebočský plynos do SFC	230 487	190 485	114	63	23	28	125 307	35 190	29 988
001568/BEZ/OP/CO2/T14/CRM		Úpravy parametrů WF	298 059	246 330	146	78	36	29	157 131	58 140	31 059
002670/BEZ/OP/CO3/T02/CRM		Funkcionální uživatelské deaktivace externího účtu v ISKP14	661 840	546 975	311	184	98	29	365 976	149 940	31 059
002695/BEZ/OP/CO3/T02/CRM		Změna funkcionality přiklonění všech zařízení v OS zaměstnance, který je dočasně zneplátněn	94 046	77 724	46	25	12	9	48 726	16 360	9 639
002808/BEZ/OP/CO3/T03/CRM		Zpracování šifra pro zobrazení navázaného záznamu	87 566	72 369	41	31		10	61 850	0	10 710
001536/BEZ/OP/CO2/T02/CRM		Požadavek ORKF EU na DMH001b	149 030	123 185	76	44	3	28	87 518	4 590	31 059
001538/BEZ/OP/CO2/T02/CRM		Požadavek ORKF EU na DMH003	158 656	131 121	80	48	3	28	95 472	4 590	31 059
001548/BEZ/OP/CO2/T02/CRM		Požadavek ORKF EU na DMH002a	209 362	173 043	102	68	3	31	135 252	4 590	33 201
002874/BEZ/OP/CO4/T02/CRM		Úprava rozhraní APAO Fáze 1 a 2	62 389	51 561	34	7	19	8	13 923	29 070	8 508
002510/BEZ/OP/CO2/T02/CRM		Podklady pro školení BA	453 198	374 544	213	159	1	53	316 251	1 530	56 763
002703/BEZ/OP/CO2/T02/CRM		Sestava DMH004	144 772	119 646	68	51		17	101 439	0	18 207
002872/BEZ/OP/CO2/T02/CRM		Předsdový slovník atributů	80 532	68 555	42	10	27	5	18 890	41 310	5 355
002865/BEZ/OP/CO1/T08/CRM		Zpracování řízení ná dělel projektu	133 664	110 486	68	33	16	19	85 837	24 480	20 349
002811/BEZ/OP/CO1/T08/CRM		F1 C. Aktuální rozpis financování - přílohy	91 454	75 582	44	27	8	9	53 700	12 240	9 639
002857/BEZ/OP/CO1/T02/CRM		Realizace nřa uvedených rozvojů VZ/segregační vazby na SFC2014	146 809	121 329	76	38	11	27	75 562	16 830	28 917
002862/BEZ/OP/CO1/T02/CRM		Optimizace procesuř vedení kontroly před odesláním dat z MS2014 do SFC2014	75 718	62 577	40	18	7	15	35 802	10 710	16 065