



Nemocnice Třinec, příspěvková organizace, objednává dílčí dodávku Centrálního přístupového systému (kartového zámkového systému) v rámci projektu „Zvýšení zabezpečení informačních systémů, výpočetních středisek a síťové komunikace v nemocnici“, registrační číslo projektu: CZ.06.3.05/0.0/0.0/15_011/0006972, financovaného z Integrovaného regionálního operačního programu.

Objednávka implementaci Nástroje pro ověřování identity uživatelů do datových centrech zadavatele dle nabídky č.20330/3/JM ze dne 1. 4. 2020

Objednávka číslo: IT00016/2020

Nemocnice Třinec, příspěvková organizace Kaštanová 268, Dolní Líštná Třinec 739 61	
Inkasní data:	Komerční banka Třinec č. ú. 29034 - 781 / 0100
DIČ:	CZ00534242
IČO:	00534242
Organizace je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě v oddílu PR, vložce číslo 908.	
Telefon:	558 30911
Fax:	558 309100

GOLDCARD, spol. s r. o. Větrná 401 Uherské Hradiště-Mařatice 686 05	
DIČ:	CZ 15531287
IČO:	15531287

Díl:	1	Dodávka - technologie přístupového systému							
	PM001	GCSW7900 - Software správy Elektronické Kontroly Vstupu. Licence do 100 osob. Architektura client-server, SQL databáze. Kompletní evidence osob, jejich identifikačních médií a nastavení přístupových oprávnění.	ks	1	29 000,00 Kč	29 000,00 Kč	14 500,00	14 500,00 Kč	43 500,00 Kč
2	PM002	GCD 459 Řídící člen ve funkci datového a žurnálového serveru ID systému . Tvoří komunikační most na server. Komunikace RS485, Eth RJ45, USB, kapacita paměti (2500 karet / 45000 záznamů)	ks	2	24 500,00 Kč	49 000,00 Kč	3 230,00	6 460,00 Kč	55 460,00 Kč
3	PM003	Bezkontaktní čtečka HID iClass, Mifare a DESFire karet s podsvětlenou klávesnicí, dosah do 5 cm (karty iClass), vysoká bezpečnost přenosu mezi kartou a čtečkou. 225 mA / 12 V DC, provozní teplota: -35 až +65°C, provozní vlhkost: 5 až 95% bez kondenzace, hmotnost: 90,7 g, frekvence: 13,56 MHz, technologie: iCLASS, MIFARE (sériové číslo), rozhraní: Wiegand	ks	2	12 900,00 Kč	25 800,00 Kč	3 870,00	7 740,00 Kč	33 540,00 Kč
4	PM004	Bezkontaktní čtečka HID iClass, Mifare a DESFire karet, dosah do 5 cm (karty iClass), vysoká bezpečnost přenosu mezi kartou a čtečkou.	ks	1	3 450,00 Kč	3 450,00 Kč	1 725,00	1 725,00 Kč	5 175,00 Kč
5	PM005	instalační prvek pro montáž čtečky	ks	1	640,00 Kč	640,00 Kč	320	320,00 Kč	960,00 Kč



6	PM006	řídící člen identifikačního stanoviště, ovládá dvojce dveře obousměrně. Komunikace RS485, i2c. 32kB RAM, Com1, RS 485, montážní krabice povrchová	ks	2	8 990,00 Kč	17 980,00 Kč	2 697,00	5 394,00 Kč	23 374,00 Kč
7	PM007	FW 411 Acs /Pin - oprávnění přístupu Access Pin	ks	2	3 000,00 Kč	6 000,00 Kč	900	1 800,00 Kč	7 800,00 Kč
8	PM008	Průmyslový napájecí zdroj 24V/ss/350W, bez možnosti záložního provozu	ks	2	2 560,00 Kč	5 120,00 Kč	1 280,00	2 560,00 Kč	7 680,00 Kč
9	PM009	Stolní čtečka s USB výstupem pro PC (nevyžaduje ovladač, konfigurovatelný formát výstupu). Vhodná k personifikaci karet do libovolného softwaru - čtečka emuluje stisky kláves na klávesnici PC. Typ id.karty : EM Marin, HID Prox, INDALA, Mifare	ks	1	6 990,00 Kč	6 990,00 Kč	0,00	0,00 Kč	6 990,00 Kč
									184 479,00 Kč
Díl:	2	Dodávka - technologie přístupového systému, výkonové prvky, kabeláž, pomocný materiál							
1	PM001	Kabel FTP/cat5e	m	50	12,00 Kč	600,00 Kč	19	950,00 Kč	1 550,00 Kč
2	PM002	Kabel FIHX006	m	50	12,00 Kč	600,00 Kč	19	950,00 Kč	1 550,00 Kč
3	PM003	Drobný instalační materiál, průrazy přes stěny	ks	3	400,00 Kč	1 200,00 Kč	300	900,00 Kč	2 100,00 Kč
									5 200,00 Kč
Díl:	3	Dodávka - technologie přístupového systému, společné prvky							
1	PM001	Konfigurace přístupového systému do SW nadstavby	ks	3	0,00 Kč	0,00 Kč	4 000,00	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
2	PM002	Zprovoznění technologie, propojení s prvky, školení	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč	25 000,00	25 000,00 Kč	25 000,00 Kč
3	PM003	Příprava zakázky, ostatní režie	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 000,00	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
4	PM004	Přesun materiálu, doprava	ks	2	0,00 Kč	0,00 Kč	2 600,00	5 200,00 Kč	5 200,00 Kč
									44 200,00 Kč
Celkem bez DPH									233 879,00 Kč

Záruční doba je stanovena v délce 24 měsíců.

V Třinci dne 2. 4. 2020

Ing. Tomáš Walach

Vedoucí IT

MUDr. Mgr. Zdeněk Matušek

Ředitel