



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

OBJEDNÁVKA ČÍSLO: 136/2018

Realizace v rámci projektu: Kybernetická bezpečnost na VOŠ a SPŠE Plzeň

Identifikační číslo EIS: CZ.06.3.05/0.0/0.0/15_011/0006791

Identifikační číslo: 117D03K000204

OBJEDNATEL: VOŠ a SPŠE Plzeň, Koterovská 85, 326 00 Plzeň
IČ: 49774301
DIČ: CZ49774301
Bank. Spojení: MONETA Money Bank, a.s.
Číslo účtu: 400 609 464 / 0600
Datová schránka: 3a4ipn2

Vyřizuje: Bc. Pavel Sobotka
Telefon: 377 418 073
E-mail: sobotka@spseplzen.cz
Datum: 25. 10. 2018

IDENTIFIKACE DODAVATELE:

Dodavatel: Ing. Vladimír Zavřel
Adresa: Horákovská 7, Brno 628 00
IČ: 15564894
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Kontaktní osoba: Ing. Petr Walter, walter@z-ware.cz , 603 867 521

PŘEDMĚT PLNĚNÍ: Elektronické dveřní zámky (montáž, instalace)
Cena včetně DPH: 170 368,- Kč

Termín dodání: do 10. prosince 2018

SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ:

Předmětem plnění je pořízení SW pro řízení přístupu do technologických místností a elektromechanický dveřní zámek včetně příslušenství, a to včetně instalace, zaškolení obsluhy, dodání licencí a dokumentace.

SW pro řízení přístupu

SW pro řízení přístupu zajistí ochranu technologických místností z pohledu přístupu neoprávněných osob. Jedná se o za zabezpečení vstupu do technologických místností prostřednictvím elektromechanického dveřního zámku (s nutným příslušenstvím) v rámci 1., 2. a 5. pavilonu v budovách zadavatele. Jako obecné základní a minimální požadavky na SW pro řízení přístupu lze definovat následující:

Zavedením řešení se zajistí řízený a kontrolovaný vstup a pohyb osob v technologických místnostech.

Možnost omezení nastavení přístupu do jednotlivých místností dle času a rolí/skupin osob.

Webové rozhraní pro možnost nahlížení na data o přístupu (přístupy za osobu, do místnosti, za období).

Možnost správy (zakládání nových, editace, smazání) karet v rámci aplikace.

Soulad s legislativními požadavky, zejména s dopady Nařízení Evropského parlamentu



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

Intuitivní grafické uživatelské rozhraní umožňující snadné přijetí řešení do běžného užívání.

Lokalizované uživatelské rozhraní, tj. čeština.

Podpora výrobce software v délce 5 roky spočívající v nárocích na opravné verze software a jeho zabezpečení (podpora bude uhrazena současně s dodávkou).

Zámek dveří

Jako obecné základní a minimální požadavky na elektronický zámek dveří lze definovat následující:

3x elektromechanický zámek, každý včetně příslušenství (klávesnice pro zadávání přístupového kódu a čtečka karet).

Kompletní komunikační dveřní prvek, tj. úplná náhrada fyzického klíče formou karty/elektromechanického zámku.

Funkcionalita, kdy se zámek po dvoufaktorové autentizaci odemkne a následně zamkne.

Plná kompatibilita a funkčnost s dodaným SW pro řízení přístupu.

Ovládání jedné dveří jednostranně.

Bezkontaktní RFID čtečka, kompatibilní se současnými identifikačními kartami zaměstnanců / studentů školy - využívány karty s komunikací dle standardu ISO/IEC 14443 Type A 13,56 MHz (Mifare/DESFire).

Další požadavky na čtečku:

- možnosti odemýkání - heslem, RFID identifikátorem, heslem a RFID identifikátorem,
- čtení RFID identifikátorem na vzdálenost 0 - 20cm,
- možnost uložení do paměti min. 2.000 klíčů / identifikátorů.

Včetně dalšího příslušenství (klávesnice, napájecí adapter, kabely, montážní materiál atd.).

Nové, nerepasované zařízení určené pro provoz v České republice.

Záruka 2 roky, oprava do 10 pracovních dnů v místě instalace.

Požadavek na rozsah licenčních oprávnění

U SW pro řízení přístupu zadavatel požaduje dodávku řešení s trvalou licencí

- s možností administrace / přístupu do SW pro řízení přístupu pro min. 5 administrátorů,
- pro řízení přístupu min. 2.000 přístupových karet.

Dokumentace

Objednatel požaduje v rámci plnění zpracování dokumentace v rozsahu dle tohoto článku v elektronické podobě v českém jazyce, nejpozději do dne předání předmětu plnění.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Uživatelská dokumentace - Zhotovitel dodá uživatelskou dokumentaci, která bude obsahovat minimálně základní popis práce s jednotlivými oblastmi dodaného řešení, postupy, a bude popisovat jejich funkcionality pro potřebu řádné orientace a práce uživatelů.

Administrátorská dokumentace - Zhotovitel dodá administrátorskou dokumentaci (za část SW pro řízení přístupu a zámek dveří) pro objednatele, která bude obsahovat detailní popis správy a údržby systému.

Instalace aplikační části systému

Pro implementaci ze strany dodavatele řešení budou v prostředí počítačové sítě a technologického prostředí ze strany objednatele vyčleněny potřebné odpovídající systémové prostředky v podobě diskového úložiště, procesorového výkonu, operační paměti a instance linuxového CentOS 7 serveru.

Testovací provoz

Testovací provoz proběhne po dobu 1 týdne, a to po provedení implementace. Objednatel požaduje, aby v rámci testovacího provozu zajistil Dodavatel odborný dohled a podporu IT administrátorů a klíčových uživatelů Objednatele a to formou (A) telefonické dostupnosti nebo (B) fyzické přítomnosti v místě plnění. Cílem testovacího provozu je poskytnout metodické vedení a prostor IT administrátorům a uživatelům ze strany nemocnice pro ověření funkcionalit a vlastní funkčnosti dodaného řešení a prostor pro Dodavatele pro identifikaci a opravu případných chyb a neshod. Testovací provoz bude ukončen formální předáním implementovaného systému do rutinního a podpisem Akceptačního protokolu.

Další požadavky

Zadavatel požaduje v rámci předmětu plnění následující služby:

- doprava koncových zařízení na adresu Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola elektrotechnická, Koterovská 828/85, Plzeň,
- instalace SW části do prostředí zadavatele,
- instalace elektromechanických dveřních zámků (s příslušenstvím) v rámci 1., 2. a 5. pavilonu v budovách zadavatele, oživení koncových zařízení,
- provedení nastavení a konfigurace systému, ověření funkčnosti dodaného řešení,
- zpracování a předání dokumentace,
- zaškolení administrátorů a klíčových uživatelů na dodané řešení v rozsahu 2 hodin,
- dodávka požadovaných SW licencí.

SMLUVNÍ PODMÍNKY:

Smlouva je uzavřena doručením akceptace objednávky dodavatelem odběrateli. Povinnost dodavatele provést řádně předmět plnění je splněna dnem, kdy je předmět plnění bez závad předán odběrateli, a tento den je uvedený v objednávce jako termín dodání. Předmět plnění s vadami není odběratel povinen převzít. Ve faktuře, daňovém dokladu, za převzaté plnění dodavatel uvádí číslo objednávky odběratele nebo k ní připojuje její kopii. Změny v objednávce a akceptaci změn lze činit pouze písemnou formou.

Dodavatel bude oprávněn vystavit fakturu za dodávku a implementaci plnění nejdříve den následující po dni akceptace plnění ze strany objednatele.

Splatnost daňového dokladu bude činit 30 dní ode dne doručení objednateli.

Všechny faktury na základě této veřejné zakázky musí obsahovat registrační číslo a název projektu „CZ.06.3.05/0.0/0.0/15_011/0006791 - Kybernetická bezpečnost na VOŠ a SPŠE Plzeň“.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



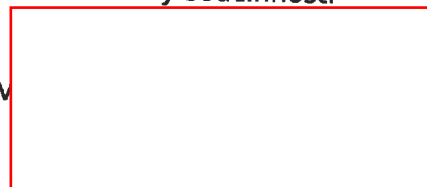
MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Dodavatel bude povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu (předmětu plnění této smlouvy) včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028.

Dodavatel bude povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu (předmětu plnění této smlouvy) zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu (předmětu plnění této smlouvy) a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

SCHVÁLIL:

Jméno, příjmení, podpis: Ing. Naděžda Mauleová, M



VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA
A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA
ELEKTROTECHNICKÁ
326 00 PLZEŇ, Koterovská 85
tel.: 377 418 111, fax: 377 418 222

AKCEPTACE OBJEDNÁVKY DODAVATELEM: ANO
Jméno, příjmení, podpis oprávněné osoby:

Datum: 19.10.2018

Ing. Vladimír Zavřel
Z-WARE, Horákovská 7
628 00 Brno - líšeň
IČ: 15564894



Smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním této objednávky v plněním znění zákona číslo 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejnění smluv a o registru smluv.