

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

KUPNÍ SMLOUVA

Kupující: Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931
 se sídlem: 547 01 Náchod, Pražská 931
 zastoupen: Ing. Milan Smola, ředitelem školy
 IČ: 48623717
 DIČ: CZ4862317
 dále jen: „Kupující“

a

Prodávající: DLNK, s. r. o.
 se sídlem: E. Beneše 470, Česká Skalice 552 03
 zastoupený: Bc. Davidem Línkem
 IČ: 26012162
 DIČ: CZ26012162
 zapsaný v obchodním rejstříku: vedeného Krajským soudem v Hradci Králové oddíl C, vložka 20041
 bankovní spojení: FIO banka, č. ú.: 2800105619/2010
 dále jen: „Prodávající“

uzavírají dle ust. § 409 a násl. obchodního zákoníku tuto smlouvu:

I. Úvodní ustanovení

Na základě projektu Jeden kruh: tělo – mysl - duch, dále jen „Vytvoření a konfigurace bezdrátové sítě v hlavní budově školy“, registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.1.20/02.0005 ,je Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931, Náchod, příjemcem podpory poskytnuté v rámci oblasti podpory 1.1. Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost(dále také jen „OP VK“) spolufinancovaného ze státního rozpočtu ČR a Evropského sociálního fondu za účelem realizace projektu.

II. Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje k dodávce zboží v rámci zakázky „Dodávka“, blíže specifikovaného v **Technické specifikaci nabízené techniky** v příloze č. 1 této smlouvy a kupující se zavazuje zaplatit mu za to cenu uvedenou v čl. III.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

2. Celá dodávka včetně montáže bude provedena do 31. července 2013 za předpokladu včasného podpisu kupní smlouvy. Zboží bude dopraveno zdarma na adresu: Vyšší odborná škola stavební a střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931.
3. Kupující poskytne prodávajícímu součinnost a veškeré potřebné podklady pro zajištění plnění vyplývajícího z této smlouvy.

III. Cena a platební podmínky

1. Celková cena za dodávku vybavení uvedeného v bodu II/2 činí:

Celková cena bez DPH: 198 302,-Kč

Sazba DPH: 21%

Částka DPH: 41 643,-Kč

Celková cena vč. DPH: 239 945,-Kč

/ slovy dvěsetřicetdevěttisícdevětsetčtyřicetpětkorun českých/

Položkový rozpočet je uveden v Cenové kalkulaci, která je Přílohou č. 2 smlouvy.

2. Dohodnutá cena za předmět dodávky bude prodávajícímu uhrazena po kompletní dodávce zakázky a po podepsání předávacího protokolu zadavatelem na základě předložené faktury. Kupující uhradí sjednanou částku převodem na účet prodávajícího uvedený na úvodní straně této smlouvy. Splatnost vystavené faktury bude 14 kalendářních dní a lhůta započne v den podpisu předávacího protokolu.
3. Z faktury musí být jasně patrné, jaké zboží a v jakém množství bylo dodáno a musí zde být uvedena jednotková cena za každou položku dodávky a celková cena. Prodávající zároveň do textu faktury uvede skutečnost, že se jedná o „Vytvoření a konfigurace bezdrátové sítě v hlavní budově školy, reg.č. CZ.1.07/1.1.20/02.0005“

IV. Povinnosti Kupujícího

1. Kupující na základě smlouvy zajistí zejména:
 - 1.1. poskytnutí další nezbytné součinnosti druhé straně
 - 1.2. uhrazení ceny za dodané vybavení v souladu s čl. III. této smlouvy

V. Povinnosti Prodávajícího

1. Prodávající je na základě smlouvy povinen zejména:
 - 1.1. dodat zboží uvedené v čl. II a to v dohodnutém množství, kvalitě, ceně a čase
 - 1.2. uchovávat doklady související s plněním této zakázky do roku 2025

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- 1.3. vytvořit podmínky všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich uchování (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).

VI. Přechod vlastnictví

1. Vlastnické právo k věci přechází na kupujícího zaplacením kupní ceny.
2. O předání a převzetí věci této smlouvy bude sepsán akceptační protokol podepsaný oběma smluvními stranami.

VII. Odpovědnost za vady

1. Prodávající se zavazuje poskytnout kupujícímu na předmět dodávky záruku v délce 24 měsíců, a to počínaje dnem podpisu akceptačního protokolu. V případě výskytu záruční vady je prodávající povinen nejpozději do druhého pracovního dne od nahlášené závady zahájit servisní zásah, zjistit příčinu této vady a v co nejkratším termínu ji bezplatně odstranit.
2. Za záruční vady nebudou považovány ty, které byly způsobeny nesprávnou obsluhou nebo údržbou zařízení nebo úmyslným poškozením zařízení uživatelem nebo nepovolanou osobou, případně jakýmkoli jinými zásahy, jednáními nebo skutečnostmi nastalými na straně kupujícího. Odstranění takto zjištěných vad bude provedeno za úplatu.
3. Jestliže dodatečně vyjde najevo vada nebo vady, na které prodávající kupujícího neupozornil, má kupující právo na přiměřenou slevu z dohodnuté ceny odpovídající povaze a rozsahu vady; jde-li o vadu, která činí věc neupotřebitelnou, má též právo odstoupit od této smlouvy.
4. Právo odstoupit od této smlouvy má kupující i tehdy, jestliže jej prodávající ujistil, že věcmá určité vlastnosti, zejména vlastnosti kupujícím vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se ukáže nepravdivým.
5. Vady musí kupující uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví.
6. Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VIII. Závěrečná ustanovení


1. Jakékoliv spory, jež vzniknou mezi smluvními stranami v souvislosti s touto smlouvou, včetně jejího uzavření, platnosti a práva s těmito právy související, a nedojde-li k jejich vyřešení vzájemnou dohodou smluvních stran, budou řešeny jejich projednáním před věcně a místně příslušnými soudy České republiky.
2. V případě neplatnosti či nevykonatelnosti některého ustanovení této smlouvy nebo její části, toto nemá žádný účinek na platnost, účinnost nebo vykonatelnost ostatních ustanovení této smlouvy, její části či celé smlouvy. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit neplatné či nevykonatelné ustanovení ustanovením platným či vykonatelným při zachování stejného či nejbližšího možného smluvního úmyslu.
3. Jakékoli změny této smlouvy lze provádět pouze na základě dohody smluvních stran formou písemných, postupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu.
5. Vztahy smluvních stran blíže neupravené se řídí právními předpisy České republiky.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, z nichž kupující obdrží 1 vyhotovení a prodávající 1 vyhotovení.
7. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a smlouvu po přečtení schvalují a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Nedílné přílohy:

Příloha č. 1 - Technické specifikaci nabízené techniky

Příloha č. 2 - Cenová kalkulace

V Náchodě dne 2. 7. 2013



.....
kupující



DLNK
COMPUTERS
.....
DLNK s.r.o., Prodejna Náchod
IČ 26012162, DIČ CZ26012162
prodávající

Vyšší odborná škola stavební
a Střední průmyslová škola stavební
Ing. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931
547 01 Náchod, Pražská 931
IČO 48623717, DIČ CZ48623717
②

Příloha č. 1

Technická specifikace

Přístupový switch s PoE

D-Link DGS-3120-24PC/SI 24-port L2 Stackable Managed Gigabit PoE Switch, standard image, 20x gigabit, 4x gigabit/SFP



Podrobnosti

- 24 portový říditelný gigabit L2 switch (24 portů je Gigabit 1000BASE-T, 4 z nich SFP combo porty)
- Říditelný přes SSH, Telnet, SNMPv3, Webové rozhraní
- Fyzické stohování do 6 kusů v kruhu s propustností až 40 Gbps Full-duplex
- Switching capacity 88Gbps
- Podpora PoE+ na všech portech (802.3at), PoE budget 370 Watt na switch, rozšiřitelné až na 740 Watt pomocí přídatného redundantního zdroje s load balancingem
- Možnost licenčně rozšířit na L3 statický routing 512 záznamů pro IPv4/IPv6
- VLAN, včetně podpory asymmetric VLAN
- Jumbo Frame až 13 K
- Možnost licenčně rozšířit o Ethernet Ring Protection Switching
- Možnost licenčně rozšířit IP-MAC-Port Binding a DHCP snooping
- Příchozí ACL pro IPv6, Time-based ACL
- stohovací CX4 porty přepnutelné na 10 gigabit uplink
- slot na SD kartu pro ukládání logů, konfigurací a FW
- Podpora Safe Guard Engine nebo podobné funkce
- Omezená doživotní záruka (záruka platí nejméně 5 let od ukončení výroby)

Pokročilý stohovatelný přepínač D-LINK DGS-3120-24PC je určen pro bezpečné připojení koncových uživatelů v síti malých a středních firem i velkých podniků. Podporuje fyzické stohování, multicastový přenos a zvýšené zabezpečení, což z nich dělá ideální gigabitové řešení na přístupové vrstvě. Disponuje 24 gigabitovými porty a čtveřicí kombo SFP portů. Rovněž Vás potěší dvojicí 10Gbit stohovacích portů. Tyto switche jsou vybaveny také slotem pro SD kartu, což umožňuje zavádět firmware a nahrávat konfigurační soubory přímo z SD karty. Důležité je také zmínit, že porty podporují funkci Power over Ethernet (PoE), což umožňuje napájení dalších zařízení bez nutnosti využití dalších elektrických přípojek

Switch D-LINK DGS-3120-24PC je zaměřen na malé a střední firmy, které vyžadují vysoký stupeň zabezpečení sítě a maximální provozuschopnost. Podporují funkce jako například Spanning Tree, Rapid Spanning Tree a Multiple Spanning Tree, Loopback Detection a Broadcast Storm Control, které zvyšují odolnost sítě proti narušení provozu. Funkce Ethernet Ring Protection Switching (ERPS) minimalizuje dobu zotavení v případě vzniku smyčky. Pro sdílení zátěže a zajištění redundance spojení mezi přepínači/serverem nabízí řada DGS-3120 dynamické sdružování portů.

Přepínač podporuje autentizační mechanismy a bezpečnostní zásady, které lze uplatnit individuálně pro každého připojeného hostitele. NAP je technologie pro vynucování síťových zásad, která umožňuje administrátorům chránit síťové prostředky před počítači, které nesplňují stanovená bezpečnostní kritéria. D-LINK DGS-3120-24PC obsahuje rozsáhlou sadu vícevrstevných QoS/CoS funkcí,



které zajišťují, že služby náročné na kvalitu přenosu, například VoIP, videokonference, IPTV a IP dohled, jsou obsluhovány s vysokou prioritou.

Switch DGS-3120 je plně kompatibilní s budoucími IPv6 sítěmi. Podporuje zabezpečovací funkce protokolu IPv6, aby ochránila síť před nelegálními IPv6 klienty. Řada DGS-3120 získala certifikaci IPv6 Ready Logo Phase 2 od organizace IPv6 forum, celosvětového sdružení na podporu IPv6. Logo programu IPv6 Ready zaručuje kompatibilitu a interoperabilitu IPv6 produktů. Technologie D-Link Single IP Management (SIM) zjednodušuje a urychluje správu zařízení tím, že umožňuje konfigurovat, monitorovat a řídit několik přepínačů přes jedinou IP adresu z libovolné pracovní stanice pomocí webového prohlížeče.

D-Link usiluje o vedoucí postavení při vývoji inovativních a energeticky úsporných technologií, které nezpůsobí zhoršení provozního výkonu nebo funkčnosti. Switch DGS-3120 obsahuje technologii D-Link Green, která zahrnuje režim úspory energie, regulaci ventilátorů, menší vyzařování tepla a detekci délky kabelů. Funkce pro úsporu energie automaticky vypíná porty, které nejsou připojeny nebo nekomunikují. Funkce Smart Fan zapíná automaticky vestavěné ventilátory při dosažení určité teploty, aby byl zajištěn dlouhodobý, spolehlivý a ekologicky šetrný provoz přepínače.

Parametry a specifikace:

Stohovatelnost:

Fyzické stohování (až 6 jednotek ve stohu)
Virtuální stohování (až 32 jednotek ve stohu)
2x 10GbE stohovací port

Rozhraní:

24x 10/100/1000Mb/s Ethernet TP (RJ-45) port
4x Combo 10/100/1000Mb/s TP (RJ-45) port

PoE:

na každém gigabitovém slotu

Funkce na L2:

Tabulka MAC adres: 16k
Flow Control
Jumbo Frame až do 13 kB
Protokoly Spanning Tree
802.1D STP
802.1w RSTP
802.1s MSTP
Ethernet Ring Protection Switching (ERPS)2
Loopback Detection (detekce smyček)
802.3ad Link Aggregation (sdružování portů)
Port Mirroring (zrcadlení portů)

Funkce na L32:

Max. 16 IP rozhraní
ARP Proxy 6
IPv6 Neighbour Discovery (ND)
512 statických směrovacích položek for IPv4/IPv6

L2 Multicasting:

IGMP Snooping
Limited IP Multicast
MLD Snooping

VLAN:

4k VLAN skupin
GVRP

DLNK s.r.o., pobočka Náchod, Čechova 397,
tel. 736671139, 491428221,
mail nachod@dlnk.cz



802.1Q Tagged VLAN

Port-based VLAN

802.1v Protocol VLAN

Voice VLAN

MAC-based VLAN

ISM VLAN

Asymmetric VLAN

Private VLAN

Double VLAN (Q-in-Q)2

QoS (Quality of Service):

802.1p

8 front na portu

Bandwidth Control (řízení šířky pásma podle portu a toku dat)

Přístupový seznam:

Podporuje až 1,5k vstupních přístupových pravidel

Podporuje až 512 výstupních přístupových pravidel 2

Time-based ACL (přístup podle časového rozvrhu)

Filtrování rozhraní CPU

Zabezpečení:

SSH v2

SSL v1/v2/v3

Zabezpečení portu

Broadcast/Multicast/Unicast Storm Control

Traffic Segmentation (segmentace provozu)

D-Link Safeguard Engine

NetBIOS/NetBEUI filtrování

DHCP Server Screening

ARP Spoofing Prevention

BPDU Attack Protection

IP-MAC-Port Binding2

AAA (Authentication, Authorization, Accounting):

802.1X

Web-based Access Control (WAC)

MAC-based Access Control (MAC)

Compound Authentication2

Guest VLAN

Microsoft NAP

RADIUS Accounting

4úrovňový uživatelský účet

Ekologická technologie D-Link Green:

Kompatibilní s direktivou RoHS

Úspora energie podle stavu linky

Úspora energie podle délky kabelu

Time-based PoE3 (PoE napájení podle časového rozvrhu)

Správa:

Webové uživatelské rozhraní

Command Line Interface (CLI)

Telnet

TFTP

SNMP v1/v2c/v3

SNMP over IPv62

SNMP Traps

sFlow2

ICMPv62

DLNK s.r.o., pobočka Náchod, Čechova 397,

tel. 736671139, 491428221,

mail nachod@dlnk.cz



System Log (systémový deník)
RMON v1, v2
LLDP
BootP/DHCP Client
DHCP Auto-Configuration
DHCP Relay
Multiple Images (několik verzí firmwaru)
Multiple Configurations (několik konfiguračních souborů)
Monitorování CPU
Debug Command
SNTP

- **Omezená doživotní záruka (záruka platí nejméně 5 let od ukončení výroby)**

Kontrolér bezdrátové sítě.

D-Link DWS-3160-24PC Unified Switch 20x gigabit port, 4x combo gigabit/SFP port

Funkce managementu:	Přepínač vrstev: L2+
Typ přepínače:	řízený
Management prostřednictvím webového rozhraní:	Ano
QoS:	Ano
Podpora pro multicast:	Ano
Počet SFP/SFP+ portů:	4
Konzolový port:	RJ-45
Počet portů Ethernetu (RJ-45):	20
Počet portů:	24
Slot ExpressCard:	Ne
Šifrový standard:	IEEE 802.1ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x
Plně duplexní režim:	Ano
Podpora kontroly toku:	Ano
Podpora VLAN:	Ano
IGMP pozorování:	Ano
Broadcast storm control:	Ano
Agregace spojení:	Ano
Protokol větvičho se stromu (STP):	Ano
Zrcadlení portů:	Ano
Podpora 10G:	Ne
Tabulka MAC adres:	16000 pol.
Podporované přenosové rychlosti:	1 Gbit/s
Kapacita přepínání:	48 Gbit/s
Store-and-forward:	Ano
Počet VLANs:	3965
Maximální přenosová rychlost:	1 Gbit/s
Podpora pro Jumbo Frames:	Ano
SSH/SSL podpora:	Ano
Ochrana statického portu:	Ano
Access Control List (ACL):	Ano
Filtrování MAC adres:	Ano
Šifrování/zabezpečení:	128-bit WEP, 152-bit WEP, 64-bit WEP, WPA, WPA2
Protokoly pro management:	SNMP v1, 2c, 3

DLNK s.r.o., pobočka Náchod, Čechova 397,
tel. 736671139, 491428221,
mail nachod@dlnk.cz



Podporované síťové protokoly:	IPv6
Spotřeba elektrické energie:	467 W
Instalace do racku:	Ano

- 24 portový říditelný gigabit L2+ switch s funkcí wireless kontroleru
- 24 port Gigabit 1000BASE-T, z nich 4 SFP combo
- Všechny porty podporují 802.3af (power budget je 370 Watt na switch) a smějí být použity i jinými zařízeními než AP
- Říditelný přes SSH, Telnet, SNMPv3, Webové rozhraní
- L3 statický routing 512 záznamů pro IPv4/IPv6
- Licenčně rozšiřitelný pro centrální správu až 48 AP (až 192 AP v clusteru více kontrolerů)
- Podpora Fast roaming, Intra-Subnet/Inter-Subnet Roaming
- Automatická regulace výkonu a RF kanálů všech asociovaných AP
- Load balancing mezi AP na základě vytížení AP nebo počtu připojených uživatelů
- Rogue AP and Client Detection & Mitigation
- Podpora 802.1X a Captive Portal
- slot na SD kartu pro ukládání logů, konfigurací a FW
- 13K Jumbo Frame
- **Omezená doživotní záruka (záruka platí nejméně 5 let od ukončení výroby)**

Přístupový bod

D-Link DWL-6600AP

Indoor 802.11a/b/g/n Concurrent Dual-band Unified Access Point with PoE.

Bezdrátový duální přístupový bod D-Link DWL-6600AP speciálně navržený pro využití bezdrátového přenosu až 300 Mbps v 2,4 GHz nebo 5 GHz režimu. Přístupový bod je vhodný do malých nebo středních firem, kde je potřeba připojit více AP. Zabezpečení podporují nové standardy WPA, WPA2 a 802.1x. Nechybí zde ani podpora až 16 virtuálních prostředků, která umožní správci sítě přidělovat přístupová práva uživatelům. Zařízení lze připojit k více přepínačům, čímž poskytne větší bezpečnost a mobilitu bezdrátové sítě. Součástí výbavy AP je i podpora PoE, což umožňuje instalaci tohoto zařízení v oblastech, kde elektrické zásuvky nejsou k dispozici.

- 2 rádia, podpora souběžně 802.11a/n a 802.11b/g/n; max propustnost 300 Mbps pro 2,4 GHz i 5 GHz
- Integrované všesměrové PIFA antény 5dBi pro 2,4 GHz pásmo, 6dBi pro 5 GHz
- Možnost doplnit až 4 externími anténami
- AP musí fungovat i ve standalone režimu
- Podpora clusteringu do 8 kusů pro centrální správu ve standalone režimu z prostředí GUI master AP
- 16 SSID na frekvenční pásmo
- Podpora WPA2 Enterprise
- 802.1x autentizace
- V kontrolerem řízeném režimu možnost podpory Aeroscout™ technologie pro monitoring majetku
- V kontrolerem řízeném režimu load balancing mezi okolními AP na základě počtu připojených klientů nebo vytížení
- Klasifikace pirátských a oprávněných přístupových bodů v řízeném režimu
- Napájení PoE (balení AP obsahuje i napájecí adaptér na 220V)
- správa přes HTTP/HTTPS, CLI, SNMP, SSH, Telnet
- certifikace cUL, LVD (EN60950-1), UL2043, EN60601-1-2, FCC Class B, CE Class B, C-tick, IC, VCCI, NCC, TELEC, Wi-Fi®
- **Omezená doživotní záruka (záruka platí nejméně 5 let od ukončení výroby)**





Příloha č.2

Cenová kalkulace

Název	Ks	Cena za kus bez DPH	Cena celkem bez DPH	Samotné DPH	Cena celkem včetně DPH
D-Link DGS-3120-24PC/SI 24	2	17.950,-	35.900,-	7.539,-	43.439,-
D-Link DWS-3160-24PC	1	32.938,-	32.938,-	6.917,-	39.855,-
D-Link DWL-6600AP	13	8.433,-	109.629,-	23.022,-	132.651,-
montáž prvků bezdrátové sítě vč. kabeláže, lišt a dalšího materiálu, základní konfigurace bezdrátové sítě, uvedení do provozu. Konfigurace VLAN oddělujících provoz bezdrátové sítě od provozu vlastní školní sítě	1	19.835,-	19.835,-	4.165,-	24.000,-

Nabídková cena	bez DPH	198 302 Kč
	DPH	41 643 Kč
	s DPH	239 945 Kč

Doplnění

- Prohlašujeme, že nabízené zboží je nové, plně funkční, odpovídá současným platným technickým a bezpečnostním normám v ČR a jeho využití nepodléhá žádným právním omezením.
- Dodavatel je vázán povinností umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č.563/1991 Sb., o účetnictví a zákon č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).
- Záruční a pozáruční servis provádí společnost DLNK s.r.o., E. Beneše 470, 552 03 Česká Skalice, pobočka Náchod, případně smluvní partneři.
- Plnění bude probíhat na adrese Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931 a bude předáno nejdéle do 31.7.2013.
- Dodavatel akceptuje způsob hodnocení nabídek zadavatelem.
- Výše uvedená cena je nejvýše přípustná a zahrnuje veškeré náklady na dokončení předmětu díla.
- Dodavatel bez výhrad souhlasí s výzvou k podání nabídek.

v Náchodě dne 20.6.2013



DLNK s.r.o., Prodejna Náchod
Ing. Jan Hovorka IČ 2501226012162



Faint header text, possibly a date or document type.

Faint header text, possibly a title or subtitle.

Faint header text, possibly a reference or page number.

Large block of faint, illegible text or a large heading.

Faint handwritten or printed text at the bottom of the page.

Faint signature or stamp at the very bottom of the page.

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Hradci Králové
oddíl C, vložka 20041

Datum zápisu:	9. června 2004
Spisová značka:	C 20041 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Obchodní firma:	DLNK s.r.o.
Sídlo:	Česká Skalice, Eduarda Beneše 470, PSČ 552 03
Identifikační číslo:	260 12 162
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Velkoobchod Specializovaný maloobchod Poskytování software a poradenství v oblasti hardware a software Výroba, instalace a opravy elektronických zařízení Poskytování telekomunikačních služeb Reklamní činnost a marketing Zprostředkování služeb
Statutární orgán:	Jednatel: Bc. David Línek, dat. nar. 31. března 1974 Studnice, Bakov 20, pošta 547 01 Náchod den vzniku funkce: 9. června 2004
Způsob jednání:	Způsob jednání za společnost: Jednatel jedná a podepisuje jménem společnosti samostatně.
Společníci:	Bc. David Línek, dat. nar. 31. března 1974 Studnice, Bakov 20, pošta 547 01 Náchod Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 100 % Obchodní podíl: 100 %
Základní kapitál:	200 000,- Kč Splaceno: 100 %

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Krajský soud v Hradci Králové

Obchodní rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 501643_002227 , že tato listina, která vznikla převedením výstupu platných údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listu, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Česká Skalice

dne 24.05.2013 v 16:22

Podpis

Linková

Linková Michaela

Razítko:



Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 24.05.2013 16:27:21

Obchodní firma: **DLNK s.r.o.**
Sídlo: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo: **26012162**
Statutární orgán nebo jeho členové:
Jméno a příjmení: **Bc. David Línek**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
Pronájem a půjčování věcí movitých
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení**
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **09.06.2004**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Bc. David Línek**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **09.06.2004**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Bc. David Línek**

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **28.01.2009**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Bc. Dagmar Vítková**

Živnostenské oprávnění č.4

Předmět podnikání: **Poskytování nebo zprostředkování spotřebitelského úvěru**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **01.01.2011**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Bc. David Línek**

Provozovny k předmětu podnikání číslo

1. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Obor činnosti: Zprostředkování obchodu a služeb

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**

Identifikační číslo provozovny: **1002468574**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**

Identifikační číslo provozovny: **1002468591**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Havířov - Šumbark**

Identifikační číslo provozovny: **1003654011**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**

Identifikační číslo provozovny: **1004780354**

Zahájení provozování dne: **01.01.2012**

Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**

Identifikační číslo provozovny: **1002468574**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Zábřežská 658/73, 787 01, Šumperk**

Identifikační číslo provozovny: **1002468582**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**

Identifikační číslo provozovny: **1002468591**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**

Identifikační číslo provozovny: **1004780354**

Zahájení provozování dne: **01.01.2012**

Obor činnosti: Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**

Identifikační číslo provozovny: **1002468591**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**

Identifikační číslo provozovny: **1002468574**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Havířov - Šumbark**

Identifikační číslo provozovny: **1003654011**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**

Identifikační číslo provozovny: **1004780354**

Zahájení provozování dne: **01.01.2012**

Obor činnosti: Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**

Identifikační číslo provozovny: **1002468574**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Obor činnosti: Pronájem a půjčování věcí movitých

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**

Identifikační číslo provozovny: **1002468574**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Zábřežská 658/73, 787 01, Šumperk**

Identifikační číslo provozovny: **1002468582**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**

Identifikační číslo provozovny: **1002468591**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Havířov - Šumbark**

Identifikační číslo provozovny: **1003654011**

Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**
Identifikační číslo provozovny: **1004780354**
Zahájení provozování dne: **01.01.2012**
Obor činnosti: Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo provozovny: **1002468574**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Zábřežská 658/73, 787 01, Šumperk**
Identifikační číslo provozovny: **1002468582**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Havířov - Šumbark**
Identifikační číslo provozovny: **1003654011**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**
Identifikační číslo provozovny: **1002468591**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**
Identifikační číslo provozovny: **1004780354**
Zahájení provozování dne: **01.01.2012**
Obor činnosti: Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo provozovny: **1002468574**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Zábřežská 658/73, 787 01, Šumperk**
Identifikační číslo provozovny: **1002468582**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**
Identifikační číslo provozovny: **1002468591**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Havířov - Šumbark**
Identifikační číslo provozovny: **1003654011**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**
Identifikační číslo provozovny: **1004780354**
Zahájení provozování dne: **01.01.2012**
Obor činnosti: Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo provozovny: **1002468574**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**
Identifikační číslo provozovny: **1002468591**
Zahájení provozování dne: **12.12.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**
Identifikační číslo provozovny: **1004780354**
Zahájení provozování dne: **01.01.2012**

2. *Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení*

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo provozovny: **1002468574**
Zahájení provozování dne: **09.06.2004**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**
Identifikační číslo provozovny: **1002468591**
Zahájení provozování dne: **01.08.2008**

Adresa: **Zábřežská 658/73, 787 01, Šumperk**
Identifikační číslo provozovny: **1002468582**
Zahájení provozování dne: **02.11.2011**

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Havířov - Šumbark**
Identifikační číslo provozovny: **1003654011**
Zahájení provozování dne: **02.11.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**
Identifikační číslo provozovny: **1004780354**
Zahájení provozování dne: **01.01.2012**

3. Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo provozovny: **1002468574**
Zahájení provozování dne: **28.01.2009**

4. Poskytování nebo zprostředkování spotřebitelského úvěru

Adresa: **Lidická 886/43, 736 01, Haviřov - Šumbark**
Identifikační číslo provozovny: **1003654011**
Zahájení provozování dne: **02.11.2011**

Adresa: **E. Beneše 470, 552 03, Česká Skalice**
Identifikační číslo provozovny: **1002468574**
Zahájení provozování dne: **02.11.2011**

Adresa: **Zábřežská 658/73, 787 01, Šumperk**
Identifikační číslo provozovny: **1002468582**
Zahájení provozování dne: **02.11.2011**

Adresa: **Čechova 397, 547 01, Náchod**
Identifikační číslo provozovny: **1002468591**
Zahájení provozování dne: **02.11.2011**

Adresa: **Polská 109, 541 01, Trutnov - Dolní Předměstí**
Identifikační číslo provozovny: **1004780354**
Zahájení provozování dne: **01.01.2012**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Bc. David Línek**
Datum narození: **31.03.1974**
Občanství: **Česká republika**
Bydliště: **Bakov 22, 547 01, Studnice**

Jméno a příjmení: **Bc. Dagmar Vítková**
Datum narození: **21.07.1982**
Občanství: **Česká republika**
Bydliště: **Vrchoviny 32, 549 01, Nové Město nad Metují**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Městský úřad Náchod**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.



Živnostenský rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 501643_002228 , že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 4 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Česká Skalice

dne 24.05.2013 v 16:29

Podpis *Linková*

Razítko:

Linková Michaela





INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Zadávací dokumentace

Číslo zakázky:	002
Název programu:	Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Registrační číslo projektu	CZ.1.07/1.1.20/02.0005 – Zvyšování kvality ve vzdělávání v Královéhradeckém kraji II
Název projektu:	Jeden kruh: tělo - mysl - duch
Název zakázky:	Vytvoření a konfigurace bezdrátové sítě v hlavní budově školy
Předmět zakázky:	Dodávka
Datum vyhlášení zakázky:	3. června 2013
Název zadavatele:	Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931
Sídlo zadavatele:	Pražská 931, 547 01 NÁCHOD
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa)	Ing. Milan Smola, ředitel školy eMail: smolamilan@voss-na.cz / reditel@voss-na.cz mobil: +420 725 738 549
IČ zadavatele:	486 23 717
DIČ zadavatele:	CZ 48623717
Kontaktní osoba zadavatele, vč. kontaktních údajů (telefon a emailová adresa):	Mgr. Jakub Fabián, metodik projektu eMail: fabianjakub@voss-na.cz mobil: +420 605 263 725
Lhůta pro podávání nabídek (data zahájení a ukončení příjmu, vč. času)	Lhůta pro podání nabídek začne běžet od 4. června 2013. Lhůta pro podání nabídek skončí 21. června 2013 ve 12:00 hodin.
Popis předmětu zakázky:	Zařízení (zboží) pro realizaci sítě <ul style="list-style-type: none"> • 1× hlavní kontroler bezdrátové sítě <ul style="list-style-type: none"> ○ funkce wireless kontroler ○ 24 říditelných (L2+) Gigabit 1000BASE-T portů, které podporují standard 802.3af (switch power budget 370 W) a smějí být použity i jinými zařízeními než AP ○ podpora standardu 802.1X, Captive Portal, 13K jumbo frame ○ 4× SFP combo port ○ management switche: SSH, telnet, SNMPv3, webové rozhraní

- L3 statický rating pro minimálně 512 záznamů IPv4/IPv6
 - možnost rozšíření centrální správy licenčně až na 48 AP (až 192 AP v clusteru více kontrolerů)
 - podpora fast roamingu, intra-/inter-subnet roaming
 - automatická regulace výkonu a RF kanálů všech asociovaných AP, load balancing mezi AP na základě jejich vytížení nebo počtu připojených uživatelů včetně *Rogue AP and Client Detection & Migration*
 - slot na SD kartu pro ukládání logů, konfiguraci a firmware
 - time base PoE a access list
 - omezená doživotní záruka (min. 5 let od ukončení výroby)
- 2× přístupový switch s PoE
 - 24 říditelných (L2+) Gigabit 1000BASE-T portů včetně 4× SFP combo port
 - management switche: SSH, telnet, SNMPv3, webové rozhraní
 - možnost fyzického stohování do 6 ks v kruhu s propustností až 40 Gbps (full-duplex), switching capacity 88 Gbps
 - podpora PoE+ na všech portech (standard 802.3at)
 - jumbo frame až 13 K
 - switch power budget 370 W rozšiřitelný až na 740 W s load balancingem
 - možnost licenčního rozšíření na L3 statický rating pro 512 záznamů IPv4/IPv6, dále též o Ethernet Ring Protection Switching a IP-MAC-Port Binding a DHCP snooping
 - VLAN, včetně podpory asymmetric VLAN
 - příchozí ACL pro IPv6, time based ACL
 - stohovací CX4 porty přepnutelné na 10Gb uplink
 - slot na SD kartu pro ukládání logů, konfiguraci a firmware
 - podpora Safe Guard Engine nebo podobné funkce
 - omezená doživotní záruka (min. 5 let od ukončení výroby)
 - totožný výrobce switche jako u hlavního kontroleru bezdrátové sítě pro zajištění plné compatibility
- 13× přístupový bod říditelný kontrolerem (AP bezdrátové sítě)
 - dualband – podpora standardů 802.11a/n a 802,11b/g/n souběžně
 - max. propustnost 300 Mbps pro 2,4 i 5 GHz
 - integrované všesměrové PIFA antény 5 dBi pro 2,4 GHz pásmo, 6 dBi pro 5 GHz; možnost doplnění až 4 externími anténami
 - AP musí fungovat i ve stand-alone režimu
 - podpora clusteringu do 8 ks pro centrální správu ve stand-alone režimu z prostředí GUI master AP
 - 16 SSID na frekvenční pásmo
 - podpora WPA2 Enterprise
 - autentizace 802.1x
 - v kontrolerem řízeném režimu možnost podpory Aeroscout technologie pro monitoring majetku, dále též load balancingu mezi okolními AP na základě počtu připojených klientů nebo vytížení
 - klasifikace pirátských a oprávněných přístupových bodů v řízeném režimu
 - napájení PoE (balení AP bude dodáno i s napájecím 220V

	<p>adapterem)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ management AP: SSH, telnet, SNMP, CLI, webové rozhraní ○ certifikace cUL, EN60950-1, UL2043, EN60601-1-2, FCC Class B, CE Class B, C-tick, IC, VCCI, NCC, TELEC, WiFi ○ omezená doživotní záruka (min. 5 let od ukončení výroby) ○ totožný výrobce switche jako u hlavního kontroleru bezdrátové sítě pro zajištění plné kompatibility <p>Dodané zboží musí být nové, nikoli použité, či repasované.</p> <p>Dopravu materiálu na místo určení požaduje zadavatel zdarma, resp. její náklady musí být zahrnuty do cen jednotlivých položek. Výsledná cena této části zakázky nesmí překročit částku 218.000 Kč s DPH.</p> <p>Služby (a materiál) související s realizací sítě</p> <ul style="list-style-type: none"> • montáž prvků bezdrátové sítě vč. kabeláže, lišt a dalšího materiálu • základní konfigurace bezdrátové sítě, uvedení do provozu • konfigurace VLAN oddělujících provoz bezdrátové sítě od provozu vlastní školní sítě <p>Výsledná cena této části zakázky nesmí překročit částku 24.000 Kč s DPH.</p>
Předpokládaná hodnota zakázky v Kč:	<p>200 000,00 Kč bez DPH (242 000,00 Kč s DPH)</p> <p>Uvedená předpokládaná hodnota zakázky představuje i její maximální hodnotu – finanční limit, jehož překročení bude důvodem k vyřazení nabídky.</p>
Typ zakázky:	<p>Zakázka malého rozsahu nepodléhající zákonu č. 137/2006 Sb o veřejných zakázkách v platném znění</p>
Lhůta dodání (zpracování zakázky)/ časový harmonogram plnění/ doba trvání zakázky	<p>Zadavatel pro plnění veřejné zakázky stanoví následující termíny:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) zahájení plnění zakázky: ihned po vystavení objednávky; v závislosti na vývoji zadávacího řízení se předpokládá 1. červenec 2013, b) ukončení plnění veřejné zakázky nejpozději 31. červenec 2013. <p>Místem dodání zboží a následné instalace je Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931.</p>
Místa dodání/převzetí nabídky:	<p>Nabídky je možno podávat v listinné podobě zadavateli během lhůty pro podávání nabídek na adresu Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931, k rukám Mgr. Jakuba Fabiána. Případné osobní předání je možné na téže adrese: Pražská 931, 547 01 NÁCHOD.</p> <p>Zadavatel nepřijme žádné obálky, které budou otevřené nebo poškozené tak, že se z nich dá vyjmout některá jejich část. Obsah musí být pevně svázan bez možnosti nahradit či zaměnit jakýkoliv list z obálky.</p>
Hodnotící kritéria:	<p>Základním a jediným hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je nejnižší nabídková cena vč. DPH. Pořadí nabídek bude stanoveno ze</p>

	<p>100 % podle výše nabídkové ceny vč. DPH.</p> <p>Za nabídkovou cenu se považuje cena plnění celého předmětu veřejné zakázky, tj. celková nabídková cena vč. DPH.</p>
<p>Požadavky na prokázání splnění základní a profesní kvalifikace dodavatele</p>	<p>Základní kvalifikační předpoklady splňuje dodavatel:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště, b. který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu, a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat jak tato právnická osoba, tak její statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště, c. který v posledních 3 letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu, d. vůči jehož majetku neprobíhá nebo v posledních 3 letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek

	<p>nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,</p> <p>e. který není v likvidaci,</p> <p>f. který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v ČR, tak i v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,</p> <p>g. který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v ČR, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,</p> <p>h. který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v ČR, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,</p> <p>Základní kvalifikační předpoklady doloží uchazeč formou čestného prohlášení.</p> <p>Splnění profesních kvalifikačních předpoklady uchazeč prokáže předložením:</p> <p>a. prosté kopie výpisu z obchodního rejstříku, či výpisem z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán, ne starší 90 kalendářních dnů,</p> <p>b. prosté kopie dokladu o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky.</p>
<p>Požadavek na uvedení kontaktní osoby uchazeče:</p>	<p>Uchazeč ve své nabídce uvede kontaktní osobu ve věci zakázky, její telefon a emailovou adresu.</p>
<p>Požadavek na písemnou formu nabídky (včetně požadavků na písemné zpracování smlouvy dodavatelem):</p>	<p>Nabídka musí být zadavateli podána v písemné listinné formě a v českém jazyce. Požadavek na písemnou formu je považován za splněný tehdy, pokud je nabídka podepsána osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče.</p> <p>Zadavatel doporučuje, aby všechny listy vyhotovení nabídky, byly v pravém dolním rohu každého listu očíslovány souvislou číselnou řadou vzestupně od čísla 1.</p> <p>Zadavatel doporučuje vyhotovení nabídky zabezpečit proti manipulaci s jednotlivými listy sešitím a přelepením; toto přelepení následně též opatřit razítkem a podpisem dodavatele.</p> <p>Nabídka musí být vložena do neprůhledného obalu (dále jen „obálka“), který bude řádně uzavřen. Zadavatel doporučuje opatřit všechna uzavření obálky přelepením; všechna přelepení doporučuje zadavatel opatřit razítkem a podpisem uchazeče nebo podpisem osoby/osob oprávněné/oprávněných za dodavatele jednat.</p> <p>Uchazeč předloží návrh kupní smlouvy, který bude akceptovat zadavatelem požadovaný rozsah základních ujednání. Smlouva bude podepsána oprávněnou osobou a bude součástí nabídky. Součástí smlouvy (návrhu) musí být závazek, že dodavatel umožní všem</p>

	<p>subjektům oprávněným k výkonu kontroly hospodaření zadavatele, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Nedílnou součástí této smlouvy bude též podrobný položkový rozpočet, text této výzvy k podání nabídek a též výpis z obchodního rejstříku, či výpisu z jiné evidence, pokud je v ní zapsán, v prosté kopii.</p> <p>Obálka musí být označena názvem veřejné zakázky, adresou (sídlm) uchazeče a nápisem „NEOTVÍRAT - VEŘEJNÁ ZAKÁZKA - NABÍDKA“.</p> <p>Nabídku je možné podat během lhůty pro podání nabídek.</p>
Další podmínky pro plnění zakázky:	<p>Zadavatel předem vylučuje variantní řešení nabídky.</p> <p>Náklady uchazečů spojené s účastí v zadávacím řízení zadavatel nehradí.</p> <p>Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční 21. června 2013 ve 12:00 hodin na kontaktní adrese zadavatele v ředitelně.</p>
Zadavatel si vyhrazuje právo zadávací řízení zrušit bez udání důvodu v souladu s podmínkami Příručky pro příjemce OP VK, verze 6, bod 7.4.11.	

V Náchodě dne 30. května 2013

Za zadavatele: Ing. Milan Smola, ředitel školy



Vyšší odborná škola stavební
a Střední průmyslová škola stavební
arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931
547 01 Náchod, Pražská 931
IČO 48623717 DIČ CZ48623717
①