



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



## Příloha č. 1B ZD: Technická specifikace část B

<b>NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:</b>	<b>„Výstavba nové haly odborného výcviku SOU stavebního, Plzeň - vnitřní vybavení – elektronika a SW“</b>
Podlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).	
<b>Dodavatel podává nabídku na tyto ČÁSTI veřejné zakázky: Část B - SW</b>	
<b>DODAVATEL:</b>	Kancelářská Výpočetní Technika s.r.o.
<b>IČ/DIČ:</b>	26358301 / CZ26358301
<b>SÍDLO:</b>	Americká 26, Plzeň, 30100
<b>OSOBA OPRÁVNĚNÁ JEDNAT ZA DODAVATELE:</b>	Jaroslav Kopička, jednatel

Zadavatelem uvedená specifikace a technické parametry představují minimální požadavky zadavatele na dodávku **SW**, která je předmětem plnění **části B** veřejné zakázky „**Výstavba nové haly odborného výcviku SOU stavebního, Plzeň - vnitřní vybavení – elektronika a SW**“. Dodavatel může nabídnout řešení a zboží s lepšími parametry (v případě, že lze objektivně stanovit, že se jedná o parametry lepší), nikoliv s parametry horšími (či horší kvality), než požaduje zadavatel v zadávacích podmínkách. Zadavatel připouští i jiná kvalitativně a technicky obdobná řešení za podmínky, že nesmí dojít ke zhoršení požadovaných parametrů. Předmětem dodávky musí být zboží nové, originální, nesmí být repasované ani jinak sestavované a upravované.

Dodavatel **nesmí** v tabulce **měnit, slučovat, přidávat nebo vypouštět položky jednotlivých parametrů**, které obsahuje Příloha č. 1B ZD.

V relevantním pravém sloupci tabulky dodavatel doplní, jaké zboží konkrétně nabízí. Dodavatel vyplní všechny relevantní položky v pravém sloupci, když v nich poskytne technické informace o nabízeném plnění tak, aby je zadavatel byl schopen kvalifikovaně posoudit a porovnat s jinými nabídkami. V případě dodávek dodavatel napíše také název výrobce, typ a technické označení výrobku.



Nepřípustná změna stanoveného Krycího listu, tabulky Technická specifikace nebo porušení dalších požadavků znamená nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách s důsledkem vyřazení nabídky a následného vyloučení dodavatele z účasti ve výběrovém řízení na danou VZ.

**Tabulka bude doplněna technickými listy nabízeného zboží a obrazovou dokumentací (popř. fotodokumentací) nabízeného zboží.**

Celá výuka je vedena s důrazem na praktické znalosti, které žáci získají při práci na reálném zařízení. Předmětem této části veřejné zakázky je dodávka níže uvedeného SW v požadované kvalitě a v požadovaném množství.

Název zboží	Požadovaný počet kusů	ZADAVATELEM POŽADOVANÉ PARAMETRY (minimální)	PARAMETRY NABÍZENÉHO ZBOŽÍ
<b>SW - Nářezové plány</b>	1	<p><b>Minimální požadované parametry:</b></p> <p>Jednoduchý software pro tvorbu nářezových plánů při dělení plošných desek na formátovací pile, který není nutné propojovat s výrobním zařízením (formátovací pila, CNC atd.). Dodaný software by měl být především jednoduchý, přehledný a snadno naučitelný.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• zpracování na běžném kancelářském PC</li><li>• program pro návrh nářezových plánů určený výrobcům nábytku, klempířům i dalším oborům, kde je nutné efektivně využít dělení plošných materiálů</li><li>• umožnění tvorby nářezových plánů do počtu 500 dílců v jedné zakázce</li><li>• program může mít i skladovou evidenci, tvorbu faktur, nabídek, příjemek a výdejek, evidenci obchodních partnerů, zakázek a výrobků, uživatelskou editaci tiskových sestav s možností tisku čárových kódů, importy a exporty údajů</li><li>• možnost přístupu vícero uživatelů</li><li>• výstup nářezových sestav na tiskárnu</li><li>• využívání licence na všech počítačích školy bez dalších doplatků – <b>multilicence</b></li><li>• doživotní nárok na všechny nové verze programu, které budou vydány</li></ul>	<p><b>Optimik Workman</b> Optimik® je oblíbený program pro návrh nářezových plánů určený výrobcům nábytku, pro sklenářům, klempířům i dalším oborům. Je užitečný všude, kde je nutné efektivně využít plošné materiály.</p> <p>Program nabízí skladovou evidenci, tvorbu faktur, nabídek, příjemek a výdejek, evidenci obchodních partnerů, zakázek a výrobků, uživatelskou editaci tiskových sestav s možností tisku čárových kódů, importy a exporty údajů, možnost přístupu vícero uživatelů atd. Optimik® umožňuje import dat z různých grafických programů pro návrhy nábytku a interierů. Verze Workman umožňuje tvorbu nářezových plánů do počtu 500 dílců, evidenci skladových položek do 500 kusů a evidenci obchodních partnerů. Program můžete využívat na všech Vašich počítačích bez dalších doplatků. Zakoupením licence máte doživotní nárok na všechny nové verze, které budou vydány. Pokud bude v budoucnu vytvořen nový modul, který nebude zahrnut do základní verze, můžete si jej objednat samostatně. Vždy si ale budete moci stáhnout nejnovější verzi programu a používat ji bez dalších poplatků.</p>



<b>SW - skříňový nábytek</b>	1	<p><b>Minimální požadované parametry:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jednoduchý software pro grafickou tvorbu skříňového nábytku.</li><li>• Kvalitní grafika pro tvorbu interiérů, výrobní dokumentaci a základními výstupy pro nábytkářskou výrobu.</li><li>• Rychlá práce při navrhování interiéru, generování nábytkových sestav (oken a dveří) včetně základních datových výstupů.</li><li>• Program by měl zahrnovat tyto základní nástroje:</li><li>• 2D a 3D kreslení, konstrukčních výkresů a kreslení interiérů</li><li>• modul pro tvorbu interiérů</li><li>• základní modelace vlastních 3D/2D symbolů</li><li>• standardní knihovnu symbolů</li><li>• kvalitní vizualizaci</li><li>• nástroje na rychlou změnu elementů, materiálu a rozměrů</li><li>• možnost optimalizace nářezových plánů</li><li>• kusovníky, materiálové náklady, sklady materiálů</li><li>• vytvoření vzorové skříňky dle zadání</li><li>• požadavek zadavatele na jednodenní základní školení</li><li>• měsíční technická podpora</li><li>• součástí předmětu plnění instalace a nastavení</li></ul>	<p><b><u>DAEX IS Start 17 - Nábytek + Interiér</u></b> Uvedená sestava spojuje kvalitní grafiku pro tvorbu interiérů, výrobní dokumentaci a základními výstupy pro nábytkářskou výrobu. Programy umožňují rychlou práci při navrhování interiéru, generování nábytkových sestav (oken a dveří) včetně základních datových výstupů.</p> <p>Program zahrnuje tyto základní nástroje : 2D a 3D kreslení, konstrukční výkresy, kreslení interiérů Modul pro tvorbu interiérů Základní modelace vlastních 3D/2D symbolů Standardní knihovna symbolů Kvalitní vizualizace Nástroje na rychlou změnu elementů, materiálu a rozměrů Optimalizace nářezových plánů Propojení grafiky s optimalizačním systémem <a href="#">DAEX CUT BASIC</a> Automatická tvorba standardních formulářů nabídky/objednávky Automatické standardní výstupy do výroby Optimalizace nářezových plánů Kusovníky, materiálové náklady, sklady materiálů Tisk štítků, formuláře pro kompletaci Provázání grafiky s obchodními a výrobními výstupy Další nástroje viz <a href="#">TurboCAD DELUXE</a>, <a href="#">DAEX</a></p>



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



			<p><u>GENERATOR</u> a <u>LightWorks</u></p> <p>Možné úpravy : tiskových formulářů V sestavě obdržíte Software: TurboCAD DELUXE DAEX GENERATOR DAEX Materials Propojení BXF na software DYNALOG firmy Blum</p> <p>Implementace: Instalace a nastavení v ceně</p> <p>Školení a technickou podporu: 3 hodiny školení v ceně (vybrané při instalaci) Technická podpora dle dohody (po instalaci měsíc v ceně školení)</p> <p>Dále dle dohody je možné rozšířit o: Vytvoření vzorové skříňky dle zadání Založení struktury skladů a spolupráce na zavedení položek do skladů Tvorbu grafických databází Úprava obchodních a výrobních výstupů Další služby spojené s implementací a úpravou software Pravidla s ohledem na technickou podporu, implementaci a upgrade (rozšíření dodávky je mimo základní cenu za balík software)</p>
--	--	--	--



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



#### **Součástí dodávky předmětu plnění jsou následující činnosti:**

- Dodání předmětu plnění (potřebného zařízení)
- Doprava a vyložení na místo plnění určené zadavatelem
- Odborná instalace, sestavení, zapojení a uvedení předmětu plnění do provozu
- Předání veškeré potřebné dokumentace k předmětu plnění v českém jazyce (veškeré technické dokumenty, montážní postupy, manuály, návody k obsluze a doporučení pro provoz zboží)
- Zaškolení personálu zadavatele v obsluze a údržbě předmětu plnění v potřebném rozsahu
- Provedení praktického předvedení předmětu plnění a ukázka jeho funkčnosti v rámci předávacího a přijímacího řízení
- Případná likvidace vzniklého odpadu

#### **Požadavky na záruční servis:**

- Záruka minimálně 24 měsíců.
- Údaj o délce záruční doby doplní dodavatel do Krycího listu nabídky a do příslušných bodů Kupní smlouvy. Údaj o délce záruční doby musí být uveden v celých měsících.
- Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního předání a převzetí zboží. Doba záruky se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závad do jejich odstranění.
- Předání a převzetí případného vadného zboží bude probíhat v sídle zadavatele.
- Záruční servis bude dodavatelem zajištěn v odborných servisech, „vadnou část“ zboží dodavatel protokolárně převezme do opravy po písemném odsouhlasení navrženého postupu osoby oprávněné ve věcech technických.
- Garance servisního zásahu v době záručního servisu (tj. nástup na odstranění vad) v místě plnění nejpozději do 2 pracovních dnů od okamžiku ohlášení závady (e-mailem, písemně), pokud se osoby oprávněné ve věcech technických nedohodnou písemně jinak.
- Jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak.
- Za záruční opravy není účtován materiál, práce servisního technika, cestovní či jiné náhrady.

**Svým podpisem stvrzuji, že výše uvedené údaje o nabízeném zboží jsou správné a závazné.**

V Plzni dne 26.9.2018 2018

---

podpis a razítko oprávněné osoby  
*Jaroslav Kopiczka, jednatel*