

## Dodatek č. 1 ke smlouvě č. ORI/26/24414

### „Dodávka vnitřního vybavení do objektu B SPŠE v areálu Do Nového – nábytek“

#### Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**

**Komenského náměstí 125**

**532 11 Pardubice**

IČO: 708 92 822

DIČ: CZ70892822, neplátce

Zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky: Mgr. Petr Mikuláš (ředitel školy),

tel. +420 606 082 553, e-mail: [mikulas@spse.cz](mailto:mikulas@spse.cz),

Ing. Veronika Vacková (Pk OŠ), tel: +420 466 026 228, e-mail:

[veronika.vackova@pardubickykraj.cz](mailto:veronika.vackova@pardubickykraj.cz) nebo Bc. Martina Pokorná (Pk ORI), tel: 602 6 216, e-mail: [martina.pokorna@pardubickykraj.cz](mailto:martina.pokorna@pardubickykraj.cz)

Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Pardubice

č. účtu: 220430221/0300

2. Dodavatel: **Dodávka a montáž interiérů s.r.o.**

**Příkop 843/4, Zábřovice**

**602 00 Brno**

zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. C 123170

IČO: 108 62 722

DIČ: CZ10862722

Zastoupen: Janem Huliákem

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu protokolu o předání a převzetí dodávky: Jan Huliák nebo Lubomil Huliák, tel.: [REDACTED]

[REDACTED], e-mail: [REDACTED]

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.

č. účtu: 298523049/0300

uzavírají tento dodatek č. 1 k výše uvedené smlouvě:

Smluvní strany uzavřely dne 23. 3. 2026 smlouvu č. ORI/26/24414 na „Dodávka vnitřního vybavení do objektu B SPŠE v areálu Do Nového – nábytek“. Předmětem dodatku č. 1 je úprava popisu a ocenění položek 13a stůl dvoumístný učebny ICT a 13b stůl jednomístný učebny ICT v položkovém rozpočtu v návaznosti na změnu popsanou změnovým listem č. 1. Tato změna má dopad na cenu, která se sníží o 15 600 Kč bez DPH.

#### Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že článek II. odst. 1 smlouvy se mění na následující nové znění:

Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit dodavateli za řádné dodání předmětu smlouvy, činí:

Cena celkem bez DPH	1 884 120,00 Kč
DPH 21 %	395 665,20 Kč
Cena celkem včetně DPH	2 279 785,20 Kč.

Položkový soupis prací a dodávek tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

2. Příloha dodatku č. 1 – Upravený položkový rozpočet nahrazuje stávající přílohu smlouvy č. 2 – Položkový rozpočet. Změny v popisu položek 13a a 13b zároveň nahrazují shodné popisy v příloze smlouvy č. 3 – Projektová dokumentace.
3. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.

## Článek II.

1. Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li dodatek zveřejněn do 3 měsíců od jeho uzavření, je následujícím dnem zrušen od počátku. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí objednatel. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s uveřejněním celého textu smlouvy, vyjma údajů chráněných podle právní úpravy ochrany osobních údajů.
2. Smluvní strany uzavírají tento dodatek v souladu s Nařízením Evropského parlamentu 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). Osobní údaje uvedené v tomto dodatku, budou použity výhradně pro účely plnění této smlouvy nebo při plnění zákonem stanovených povinností. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou dostupné na oficiálních stránkách Pardubického kraje [www.pardubickykraj.cz/gdpr](http://www.pardubickykraj.cz/gdpr).
3. Tento dodatek smlouvy je uzavírán ve formě elektronického originálu ke dni dle nejpozdějšího elektronického podpisu.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – Upravený položkový rozpočet.
5. Smluvní strany stvrzují, že si dodatek přečetly, jeho obsah, včetně obsahu příloh, znají a souhlasí s ním. Smluvní strany prohlašují, že se dodatkem cítí být vázány, že ustanovení dodatku jim jsou jasná, a že, tento byl uzavřen určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Pardubicích

Za objednatele:

Za dodavatele:

---

za objednatele  
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.  
hejtman

---

za dodavatele  
Jan Huliák  
jednatel

*Schváleno usnesením Rady Pardubického kraje R/1002/26 ze dne 11. 5. 2026*

**Dodávka vnitřního vybavení do objektu B SPŠE v areálu Do Nového – nábytek**  
**Název projektu: SPŠ elektrotechnická Pardubice - rekonstrukce areálu Do Nového**  
**CZ.06.04.01/00/22\_042/0006774**

pozn. Uvedené ceny u položek 1-22 jsou včetně dopravy a montáže

Číslo položky	Název zařízení	Ks	Měrná jednotka	Cena za jednotku bez DPH	Cena celkem bez DPH	DPH	Cena celkem vč. DPH
1	<b>skříň do šatny 4 dílná</b> Čtyřdveřová dělená svařovaná šatní skříň na soklu vyrobená z ocelového plechu povrchově upraveného práškovou barvou. Barva skříně RAL 7035, barva dvířek RAL 5005/5010. Vyztužená dveře na kovových čepch, kovový sokl. Vnitřní vybavení buněk: 2-3x háček a tyč na zavěšení ramínek. K uzamykání jednotlivých buněk bude využíván vlastní visací zámek, proto budou vybaveny otočným bezpečnostním uzávěrem s možností uzamknutí. Skříňky budou také opatřeny větracími otvory. Kompatibilní s pol. 02. Rozměry: VxŠxH: 1800-1850 x 600 x 500 mm	30	ks	3 490,-	104 700,-	21 987,-	126 687,-
2	<b>skříň do šatny 2 dílná</b> Dvoudveřová dělená svařovaná šatní skříň na soklu vyrobená z ocelového plechu povrchově upraveného práškovou barvou. Barva skříně RAL 7035, barva dvířek RAL 5005/5010. Vyztužená dveře na kovových čepch, kovový sokl. Vnitřní vybavení buněk: 2-3x háček a tyč na zavěšení ramínek. K uzamykání jednotlivých buněk bude využíván vlastní visací zámek, proto budou vybaveny otočným bezpečnostním uzávěrem s možností uzamknutí. Skříňky budou také opatřeny větracími otvory. Kompatibilní s pol. 01. Rozměry: VxŠxH: 1800-1850 x 300 x 500 mm	6	ks	2 500,-	15 000,-	3 150,-	18 150,-
3	<b>stůl jednací</b> Stůl jednací s kovovou svařovanou konstrukcí z čtyřhranných jeleků, čtyři rektifikační patky, horní pracovní deska z laminované dřevotřísky tl. 23-30 mm, oplepené 2 mm ABS hranou, vodě odolné lepení PUR. Rozměr: šířka 1600 x hloubka 800 x výška 760 mm, Konstrukce opatřená práškovou vypalovací barvou RAL 9006. Pracovní deska dekor: javor.	20	ks	3 600,-	72 000,-	15 120,-	87 120,-
4	<b>židle plastová</b> Stohovatelné židle s odolným plastovým sedákem spojeným s anatomicky tvarovaným opěradlem. Sedák s opěrákem z jednoho kusu. Bez područek. Konstrukce podnože z ocelových trubek o průměru 22 mm s epoxidovým práškovým nátěrem ukončená plastovými kluzáky proti poškození povrchu podlahy. Barevnost bude stanovena dle předloženého vzorníku barev. Nosnost min. 120 kg. Rozměry: Kompatibilní se stolem jednacím pol. 03. Šířka sedáku v rozsahu 400 až 460 mm, výška sedáku 450 až 460 mm,	84	ks	1 580,-	132 720,-	27 871,-	160 591,-
5	<b>kancelářská židle kabinet</b> Kancelářské výškové nastavitelné křeslo s područkami, čalouněná, materiál hlavové a zádové opěrky síťovina, vysoká opěrka zad, stavitelná podložka v oblasti bederní páteře, krční opěrka, kovový kříž na plastových kolečkách vhodných pro povrchy PVC, dekor kříže chrom/hliník, houpačí mechanismus s aretací. Židle musí být kompatibilní s kancelářským stolem a boxem pol. 06 a 07. Odolnost vůči prodlžení min. 150 000 cyklů, stálost při tření 4-5, gramáž min. 240g/m2. Barva černá. <b>Rozměry:</b> Nosnost min. 120 kg Šířka sedáku 500-520 mm Výška sedu 440-550 mm Horní hrana opěráku min. 980 mm.	28	ks	4 500,-	126 000,-	26 460,-	152 460,-
6	<b>kancelářský stůl kabinet</b>	29	ks	2 450,-	71 050,-	14 921,-	85 971,-

	Kancelářský stůl z laminované dřevotřísky tl. min 18 mm. Dekor: javor. Pracovní deska, dvě boční desky spojeny zadní deskou vysokou do poloviny výšky stolu, vše olepené 2 mm ABS hranou i ze spodní části boční desky, vodě odolné lepení ABS hran PUR. Rozměr šířka 1200 x hloubka 600-650 x výška 760 mm, kluzáky. Spodní část počítá s přidáním kancelářského boxu. (pol. 07)						
7	<b>kancelářský box kabinet</b> Mobilní kancelářský kontejner na 4 plastových kolečkách vhodných pro povrch PVC, která lze zabrzdit. Čtyři zásuvky na kuličkových plnovýsuvcech, centrální zamykání. Kontejner i zásuvky z laminované dřevotřísky tl. min. 18 mm. Čela zásuvek olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany včetně zásuvek olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Zadní deska MDF. Madla kovová oblá, dekor satén mat. Rozměr šířka min. 400 x hloubka min. 560 x výška včetně koleček min. 600 mm. Dekor Javor. Box bude kompatibilní s kancelářským stolem. pol. 06	28	ks	6 200,-	173 600,-	36 456,-	210 056,-
8	<b>police na zeď kabinet</b> Závěsná police s úložným prostorem sestavená ze dvou vodorovných dílů, dvou bočnic a vislé zadní desky. materiál: laminovaná dřevotříska min. 18 mm, olepené 0,5 mm hranou, vodě odolné lepení PUR, dekor javor Rozměry: ŠXHxV: 1200 x 240-250 x 300 mm	27	ks	1 850,-	49 950,-	10 490,-	60 440,-
9	<b>šatní skříň kabinet š. 1200 mm</b> Skříň dvoudveřová na soklu se stavitelnými nohami, dveře plné, určená pro samostatné stání i do sestav. Materiál: laminované dřevotřísky tloušťky 18-20 mm, dekor javor. Dveře olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Zadní stěna skříň je vyrobena z bílého sololaku, kovové úchyty standardní v barvě stříbrné satín, typ dvěřní otvíravé. Vnitřní uspořádání: min. 5 polohovatelných polic v jedné části, v druhé části šatní tyč. Rozměry : ŠXHxV: 1200 x 400 x 2000-2200 mm	10	ks	8 400,-	84 000,-	17 640,-	101 640,-
10	<b>skříň kabinet š. 800 mm</b> Skříň na soklu se stavitelnými nohami, určená pro samostatné stání i do sestav. V horní otevřené části skříň budou 2 polohovatelné police, 1 pevná dělicí police, v dolní části skříň uzavřené plnými dveřmi budou 2 polohovatelné police. Skříň jsou z laminované dřevotřísky tloušťky 18-20 mm. Dveře olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Zadní stěna skříň je vyrobena ze sololaku v dekoru javor, kovové úchyty standardní v barvě stříbrné satín. Rozměry: ŠxHxV: 800 x 400 - 420 x 2000-2200 mm	16	ks	5 950,-	95 200,-	19 992,-	115 192,-
11	<b>skříň kabinet š. 400 mm plná</b> Skříň na soklu se stavitelnými nohami, jednodveřová z laminované dřevotřísky tloušťky 18-20 mm. Dveře olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Dekor: javor. Dveře plné otvíravé, 4 ks polohovatelných polic. Zadní stěna skříň je vyrobena z bílého sololaku. Kovové úchyty standardní v barvě stříbrné satín. Rozměry: Š x Hx V: 400 x 400 - 420 x 2000-2200 mm	4	ks	4 750,-	19 000,-	3 990,-	22 990,-
12	<b>věšák na oděvy kabinet</b> Samostatně stojící kovový věšák na oděvy vhodný do kanceláří, se stabilní kulatou základnou proti možnému převržení, materiál základny: kov/mramor, držák na deštníky, min. 6 odkládacích háčků. Min. výška 1500 mm.	7	ks	1 400,-	9 800,-	2 058,-	11 858,-
13a	<b>stůl dvoumístný učebny ICT</b>	22	ks	6 000,-	132 000,-	27 720,-	159 720,-

	Stůl dvoumístný počítačový s kovovou konstrukcí z jeklů hranatých, boční části kovové do tvaru C se dvěma stojnami, čtyři rektifikační patky, deska podepřená v zadní části spojovacím mostem z laminované dřevotřísky, v přední části kovovým prvkem. Pracovní deska z laminované dřevotřísky tl. min. 25 mm, olepené 2 mm ABS hranou, vodě odolné lepení PUR, průchodky. Rozměr šířka 1600 x hloubka 620 x výška 760 mm, Konstrukce opatřená práškovou vypalovací barvou výběr min. ze 2 odstínů barev RAL. Pod pracovní deskou a kolmo k podlaze u přívodu bude veden parapetní kanál pro rozvod elektroinstalace. <del>tunel na elektroinstalaci a zásuvky s dvířky směrem k nohám studentům se zámkem-</del> <del>Dvířka olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR, ostatní olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR.</del> Na stole nástavba - police vysoká 100 mm s průchodkami. Dekor javor. Součástí montáže je rozvod elektroinstalce a min. čtyři zásuvky 230V, dvě zásuvky RJ 45. <del>součástí dodávky- zásuvky, zapojení a revize.</del>						
13b	<b>stůl jednomístný učebny ICT</b> Stůl jednomístný počítačový s kovovou konstrukcí z jeklů hranatých, boční části kovové do tvaru C se dvěma stojnami, čtyři rektifikační patky, deska podepřená v zadní části spojovacím mostem z laminované dřevotřísky, v přední části kovovým prvkem. Pracovní deska z laminované dřevotřísky tl. min. 25 mm, olepené 2 mm ABS hranou, vodě odolné lepení PUR, průchodky. Rozměr šířka 800 x hloubka 620 x výška 760 mm, Konstrukce opatřená práškovou vypalovací barvou výběr min. ze 2 odstínů barev RAL. Pod pracovní deskou a kolmo k podlaze u přívodu bude veden parapetní kanál pro rozvod elektroinstalace. <del>tunel na elektroinstalaci a zásuvky s dvířky směrem k nohám studentům se zámkem-</del> <del>Dvířka olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR, ostatní olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR.</del> Na stole nástavba - police vysoká 100 mm s průchodkami. Dekor javor. Součástí montáže je rozvod elektroinstalce a min. dvě zásuvky 230V, jedna zásuvka RJ 45. <del>součástí dodávky- zásuvky, zapojení a revize.</del>	4	ks	4 200,-	16 800,-	3 528,-	20 328,-
14	<b>židle odborné učebny ICT</b> Židle školní sedák i opěrák z jednoho kusu - překlízková ergonomicky tvarovaná skořepina otočná, na kolečkách s pístem výškově stavitelná na kovovém kříži. Skořepina ergonomicky tvarována z kvalitní vícevrstvé lakované bukové překlížky min. tl. 10 mm. Židle má plynulé nastavení výšky plynovým pístem. Nosnost židle je min. 120 kg, rozsah výšky sedáku min. 44 - 55 cm.	48	ks	2 200,-	105 600,-	22 176,-	127 776,-
15.	<b>lavice učebny elektro</b> Dvoumístná lavice z laminované dřevotřísky min. 18 mm. Dekor: javor. Ocelová konstrukce se 4 nohami z uzavřených profilů s rektifikačními prvky. Přední strana lavice opatřena clonou z laminované dřevotřísky vysoká min. 350 mm., vše olepené 2 mm ABS hranou i ze spodní části clony, vodě odolné lepení ABS hran PUR. Rozměr šířka 1200 x hloubka 600-650 x výška 760 mm.	24	ks	2 500,-	60 000,-	12 600,-	72 600,-
16.	<b>židle učebny elektro</b> Konstrukce židle je vyrobena z kovových trubkových profilů s průměrem min. 20 mm nebo z oválného profilu min. 38 x 20 mm, povrchově upravena komaxitem dle vzorníku, anatomicky tvarovaný sedák a opěrák z vícevrstvé překlížky lakované zdravotně nezávadným lakem. Stohovatelné. Velikost 6 (velikost 7 má vyšší sedáku 50cm). Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Výška sedáku 450-460 mm. Nosnost: min. 120 Kg	48	ks	1 550,-	74 400,-	15 624,-	90 024,-
17.	<b>učitelská katedra</b> Učitelská katedra z laminované dřevotřísky tl. min. 25 mm. Dekor: javor. Kovová svařovaná konstrukce z čtyřhranných jeklů, 4 nohy s rektifikačními prvky. Přední strana lavice opatřena clonou z laminované dřevotřísky min. 18 mm přes celou výšku stolu, vše olepené 2 mm ABS hranou i ze spodní části clony, vodě odolné lepení ABS hran PUR. Katedra bude opatřena uzamykatelnou zásuvkou a skříňkou s jednou vloženou polici. Katedra opatřena el. zásuvkovým výklopným boxem pro min. 2x zásuvky 230V, HDMI, 2x RJ45 port. Rozměry: šířka 1200 - 1300 x hloubka 600-650 x výška 760 mm.	11	ks	6 800,-	74 800,-	15 708,-	90 508,-
18.	<b>učitelská židle</b>	11	ks	4 400,-	48 400,-	10 164,-	58 564,-

	Výškově nastavitelná otočná židle spojuje ergonomickou opěrkou, čalouněný sedák a opěradlo, aretace mechaniky. Bez područek. Materiál kříže plast/kov. Židle pojízdná na plastových kolečkách vhodných pro povrchy PVC. Plynový píst. Nosnost min. 130 kg. Odolnost vůči prodření min. 150 000 cyklů, stálost při tření 4-5, gramáž min. 240g/m2. Barva: černá. Hloubka sedáku 44-60 cm Šířka sedáku 48-60 cm Celková šířka s kolečky 50-70 cm Výška horní hrany opěráku min. 96 cm						
19.	<b>skříň učebna š. 800 mm plná</b> Skříň na soklu se stavitelnými nohami, je vyrobena z laminované dřevotřísky tloušťky 18-20 mm. Dveře olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. dekor: javor. Dveře plně otevíravé. polohovatelné police: min. 4 ks. Zadní stěna skříň je vyrobena z bílého sololaku. kovové úchyty standardní v barvě stříbrné satin. Součástí je zámek. Rozměry: Š x Hx V: 800 x 400 - 420 x 2000-2200 mm	40	ks	6 400,-	256 000,-	53 760,-	309 760,-
20.	<b>skříň učebna š. 400 mm</b> Skříň na soklu se stavitelnými nohami, je vyrobena z laminované dřevotřísky tloušťky 18-20 mm. Dekor: javor. Dveře olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Dveře plně otevíravé. Polohovatelné police: min. 4 ks. Zadní stěna skříň je vyrobena z bílého sololaku. Kovové úchyty standardní v barvě stříbrné satin. Součástí je zámek. Rozměry: Š x Hx V: 400 x 400 - 420 x 2000 - 2200 mm	5	ks	4 600,-	23 000,-	4 830,-	27 830,-
21.	<b>skříň učebna š. 800 mm prosklená</b> Skříň na soklu se stavitelnými nohami, je vyrobena z laminované dřevotřísky tloušťky 18-20 mm. Dveře olepené 2 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Ostatní hrany olepené 0,5 mm ABS hranou vodě odolné lepení PUR. Dveře prosklené otevíravé, dřevěné rámy dvěřní osazené tvrzenými skly. Polohovatelné police: min. 4 ks Zadní stěna skříň je vyrobena ze sololaku v dekoru javor. Kovové úchyty standardní v barvě stříbrné satin. Součástí je zámek. Rozměry: Š x Hx V: 800 x 400 - 420 x 2000-2200 mm	12	ks	8 800,-	105 600,-	22 176,-	127 776,-
22.	<b>odpadkový koš</b> Nádoba na směsný odpad z odolného plastu 40-50 l s odnímatelným víkem s otvorem pro vhoz odpadu. Barva šedá/černá. Vhodný pro využití ve školách.	23	ks	1 500,-	34 500,-	7 245,-	41 745,-
	<b>Celkem</b>	<b>537</b>		<b>95 620,-</b>	<b>1 884 120,-</b>	<b>395 665,20</b>	<b>2 279 785,20</b>