

Vysoká škola ekonomická v Praze
nám. Winstona Churchilla 4, 130 67 Praha 3

V Praze dne 12. 09. 2017
č.j. VŠE/3509/9017/2017

Povinný subjekt: **Vysoká škola ekonomická v Praze,**
IČ: 613 84 399,
se sídlem Praha 3, Žižkov, náměstí Winstona Churchilla 1938/4,
PSČ 130 67

Žadatel:

Vysoká škola ekonomická v Praze, jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“), poskytuje žadateli, panu

informace:

1. Stavební zakázky – vysvětlení zakázek, které získává společnost DAMA NET, s.r.o. a osoba jménem Jiří Kopřiva

1a) Žádné takové ujednání (dohoda) neexistuje. Obchodní společnost DAMA NET s.r.o., IČ: 248 04 673, se sídlem Michalovická 2177/20, Předměstí, Litoměřice, PSČ 412 01, je účastníkem výběrových řízení. Nejedná se o informaci ve smyslu § 3 odst. 3 zákona, tj. „obsah nebo jeho část v jakékoliv podobě, zaznamenaný na jakémkoliv nosiči, zejména obsah písemného záznamu na listině, záznamu uloženého v elektronické podobě nebo záznamu zvukového, obrazového nebo audiovizuálního“.

1b) Žádné takové ujednání (dohoda) neexistuje. Osoba jménem Jiří Kopřiva je účastníkem výběrových řízení. Nejedná se tedy o informaci ve smyslu § 3 odst. 3 zákona, tj. „obsah nebo jeho část v jakékoliv podobě, zaznamenaný na jakémkoliv nosiči, zejména obsah písemného záznamu na listině, záznamu uloženého v elektronické podobě nebo záznamu zvukového, obrazového nebo audiovizuálního“.

1c) Rozdíl není žádný. Zakázky, je zhotovitel bez ohledu na to, kdo jim je, povinen zpracovat dle zadávací dokumentace. Nejedná se tedy o informaci ve smyslu § 3 odst. 3 zákona, tj. „obsah nebo jeho část v jakékoliv podobě, zaznamenaný na jakémkoliv nosiči, zejména obsah písemného záznamu na listině, záznamu uloženého v elektronické podobě nebo záznamu zvukového, obrazového nebo audiovizuálního“.

podobě, zaznamenaný na jakémkoliv nosiči, zejména obsah písemného záznamu na listině, záznamu uloženého v elektronické podobě nebo záznamu zvukového, obrazového nebo audiovizuálního“.

1d) Přehled je uveden v příloze č. 1.

1e) V období od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2016 obchodní společnost DAMA NET s.r.o. na základě SOD převzala objekty, resp. prostory k rekonstrukci, za které zodpovídala do data předání zadavateli. Od 1. 1. 2017 má obchodní společnost DAMA NET s.r.o. otevřenou objednávku na ubytování pro rok 2017.

2. Zakázka na dodávku tiskáren a příslušenství

2a) Veřejná zakázka, na jejímž základě byla uzavřena smlouva „Dodávky notebooků včetně příslušenství pro FPH“ viz <https://smlouvy.gov.cz/smlouva/2386726> se zúčastnily dvě společnosti. První společností je obchodní společnost SOFTMARKET, spol. s r.o., se sídlem Jerevanská 723/6, Praha 10 – Vršovice, PSČ 100 00, IČ: 448 50 719, DIČ: CZ44850719. Druhou zúčastněnou společností je obchodní YOUR SYSTEM spol. s r.o., se sídlem Turkova 2319/5b, Praha 4, PSČ 149 00, IČ: 001 74 939.

2b) Uváděná smlouva „Dodávky notebooků včetně příslušenství pro FPH“ viz <https://smlouvy.gov.cz/smlouva/2386726> se o nákupech prováděných se slevou 8% z cen eshopu, ani o eshopu jako takovém, nezmiňuje.

3. Služební byty

3a) Služební byty zaměstnancům SUZ se pronajímají na základě čl. 2 odst. 3 platného Statutu SUZ. Služební byty jsou pronajímány na základě žádostí zaměstnanců, o přidělení bytů rozhoduje porada vedení SUZ VŠE. Kritéria pro přidělení služebních bytů jsou:

- potřeba dané profese k zajištění činnosti SUZ,
- kvalita a výkonnost pracovníka,
- stabilizace pracovníků v klíčových profesích,
- řešení mimořádných událostí v objektech SUZ VŠE i mimo pracovní dobu (sobota, neděle a svátky),
- znalost prostředí a informovanost o problematice daného objektu, v němž zaměstnanec bydlí.

3b) V minulosti byly prostory používány jako sklad. V roce 2014, při předávání funkce ředitele SUZ, bylo doporučeno vybudovat z těchto prostor služební byt. Rozhodnutí o přestavbě prostor na byt bylo učiněno v lednu 2017, původně byl záměr přidělit byt zaměstnankyni, se kterou se do budoucna počítalo na pozici vedoucí koleje Blanice. Po odmítnutí z její strany v dubnu 2017 byl byt dne 15. 5. 2017 přidělen panu Miroslavu Richterovi.

U některých dílčích otázek se v žádosti o informace uvádí jméno Martin Richter. Taková osoba není a nebyla na SUZ VŠE zaměstnána. Z kontextu je zřejmé, že se dílčí otázky týkají pana Miroslava Richtera.

Výše měsíčního nájemného pana Miroslava Richtera k bytu na koleji Blanice činí 12 500,- Kč, k nájmu jsou dále účtovány zálohy a paušál na média a služby.

Miroslav Richter byl v době přidělení bytu zaměstnancem SUZ VŠE na základě pracovní smlouvy. Ve stejném pracovněprávním vztahu je i v současné době.

Pracovní náplň pana Miroslava Richtera je obsahem přílohy č. 2.

Rekonstrukce bytu byla řešena formou 2 objednávek, v příloze č. 3 jsou uvedeny položky a celkové ceny obou objednávek.

3c) Měsíční nájem pana Jaroslava Klečky činí 13 200,- Kč, k nájmu jsou dále účtovány zálohy a paušál na média a služby. Rekonstrukce bytu byla řešena formou 2 objednávek, v příloze č. 4 jsou uvedeny položky a celkové ceny obou objednávek.

4. Zakázka na dodávku elektra pro koleje Jarov IIIF

4a) Mikrovlnná trouba Sencor SMW 2917, Mikrovlnná trouba ECG MTM 1701.

4b) Dvouplotýnkový vařič TEKA EM 30 2P a Whirlpool AKT 310/IX.

4c) V pokojích dvojitá zásuvka ABB Tango, v chodbách jednoduchá zásuvka ABB Tango.

5. Revitalizace buněk koleje Jarov IIIG

5) Vestavěné skříně byly řešeny výrobou na míru, aby došlo k maximálnímu využití prostor. V různých buňkách jsou tedy umístěny skříně rozdílných velikostí.

6. Smlouva na úklidové prostředky se společností LUKSÍK - PROMEX s.r.o.

6) Dodávka úklidových prostředků nebyla realizována na základě písemné smlouvy, ale v souladu s příslušnou směrnicí na základě písemné objednávky. Objednávka včetně potvrzení objednávky jsou zveřejněny v registru smluv v souladu se zákonem pod číslem uvedeným v žádosti.

7. Pronájem nebytových prostor v SB za účelem provozování prodejny knih

7) Uveřejněná smlouva není výsledkem veřejné zakázky, neboť VŠE je v tomto případě v roli pronajímatele, tedy strany finanční plnění přijímající, nikoliv vydávající. V rámci nabídky pronájmu byly osloveny další 2 subjekty, zabývající se distribucí a prodejem knih.

8. Provoz posilovny na vysokoškolské koleji Blanice

8a) Výdaje spojené s vybavením posilovny v období od 1. 1. 2016 do 30. 6. 2017 činí celkem 157 996 Kč. Jedná se zejména o výdaje spojené s nákupem posilovacích strojů, zrcadel, gumových podlah a další drobné vybavení posilovny (náhradní kotouče, tyče, apod.).

Dále je potřeba zmínit, že v roce 2017 je v plánu dokončit poslední etapu rekonstrukce posilovny Blanice, jejíž rozpočet (stavební práce a vybavení posilovacími stroji) je předběžně odhadován na 500 tis. Kč na vybavení 100 tis. Kč na stavební úpravy prostoru.

SUZ VŠE si nadále dovoluje doplnit, že zejména v letech 2014, 2015 a 2016 proběhly v prostorách posilovny koleje Blanice rozsáhlejší stavební rekonstrukce (především v roce 2016).

Nákupy větších posilovacích strojů v letech 2014 a 2015 se uskutečnily ve výši 322 462 Kč bez DPH. V rámci měsíčních provozních nákladů posilovny SUZ VŠE hradí dále energie, úklid a pravidelné revize a opravy posilovacích strojů.

Podrobnější informace k příjmům a výdajům spojených s provozem posilovny Blanice jsou obsahem přílohy č. 5.

8b) Příjmy z provozování posilovny Blanice v požadovaném období jsou obsahem přílohy č. 6.

9. Zakázka na rekonstrukci rekonstrukce buněk koleje Blanice

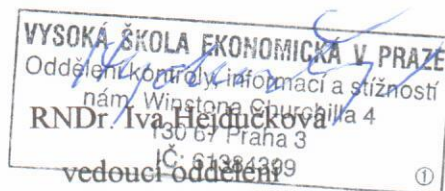
9) Dokument je uveden v příloze č. 7.

Poučení o opravném prostředku:

Proti způsobu poskytnutí informací lze podle čl. 6, odst. 3 interní směrnice VŠE v Praze č. 10/2007 Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, v platném znění podat stížnost. Lhůta pro podání stížnosti činí 30 dnů.

Stížnost se podává do sekretariátu rektorky VŠE v Praze.

S pozdravem



Přílohy: dle textu

Stavební zakázky SÚZ VŠE 1.1.2015 - 28.6.2017

Výherce výběrového řízení DAMA NET s.r.o. nebo Jiří Kopřiva

Revitalizace interiérů koleje Jarov II		Druh: Podlimitní
		15.5.2015
Přijaté nabídky: 4	Výsledná cena: 8 786 125 Kč	
Revitalizace interiérů koleje Jarov III G		Druh: VZMR
		27.7.2015
Přijaté nabídky: 3	Výsledná cena: 2 509 741 Kč	
Výměna nábytku koleje Jarov III F		Druh: VZMR
		5.2.2016
Přijaté nabídky: 5	Výsledná cena: 1 889 032 Kč	
Oprava střešního Pláště koleje Jarov III F		Druh: VZMR
		4.3.2016
Přijaté nabídky: 5	Výsledná cena: 3 195 941 Kč	
Revitalizace buněk koleje Jarov III F		druh: VZMR
		6.6.2016
Přijaté nabídky: 5	Výsledná cena: 4 752 606 Kč	
Rekonstrukce buněk koleje Blanice		Druh: VZMR
		6.6.2016
Přijaté nabídky: 5	Výsledná cena: 1 899 274 Kč	
Revitalizace buněk koleje Jarov III G		Druh: VZMR
		6.6.2016
Přijaté nabídky: 5	Výsledná cena: 1 208 365 Kč	
Revitalizace buněk koleje Jarov III G - 2017		Druh: VZMR
		27.6.2017
Přijaté nabídky: 5	Výsledná cena: 3 148 249 Kč	

Pracovník **Miroslav Richter**

Pracovní náplň

Na základě platné pracovní smlouvy, uzavřené mezi Vámi a Správou účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze jste byl/a přijat/a do pracovního poměru od01.05.2017jako:

SOPSO – stavební a investiční technik SÚZ VŠE

S odkazem na ustanovení § 37 Zákoníku práce se tato pracovní náplň stává součástí pracovní smlouvy. V den nástupu do uvedené funkce jste povinen/na seznámit se s pracovním řádem.

Vaši základní povinností je řádné hospodaření se svěřeným majetkem, dodržování pracovního řádu a jeho případné narušování oznámit vedoucímu organizace, dodržování zásady protipožární ochrany a zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V pracovní době nesmíte požívat alkohol, omamné látky a další látky, které by omezily Vaši pracovní schopnost a pozornost.

Popis pracovní činnosti:

- Odborné poradenství při zadávání a hodnocení veřejných zakázek a výběrových řízení
- Administrativní práce při zadávání a průběhu stavebních zakázek
- Příprava a kontrola rozpočtů a výkazů stavebních zakázek
- Vizualizace a plány stavebních zakázek
- Odborná kontrola provádění stavebních zakázek
- Vedení dokumentace ke všem stavebním zakázkám a její kontrola
- Příprava odborných studií a hodnocení stavebních zakázek
- Příprava harmonogramů a logistiky stavebních zakázek
- Další pracovní úkoly Vám v případě potřeby může uložit Váš nadřízený pracovník

VŠE - byt Blanice**Konstrukce sádrokartonové , podlahy**

text	počet
Konstrukce montované sádrokartonové	
SDK podhled desky odolné proti vodě	8,1
Konstrukce stropů v koupelnách	
SDK příčky v koupelně odolné proti vodě	7,69
SDK příčky , včetně izolace	56,8
SDK podhled	65,68
SDK podhled v snížený	6,0
Vchodové dveře plastové š.1200 - klika/ koule,zámek fab	1,0
Podlahy	
Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	78,59
Dodávka koberce	80,0
montáž koberce	72,09
montáž kobercové lišty	54,0
prahy a přechudové lišty	6,0
čistící zona dodávka	2,0
čistící zona - práce	2,0
montáž PVC	9,24
dodávka PVC	9,24
CENA CELKEM	
	198 586 Kč

Stavební práce

text	počet
Svislé konstrukce	
Demolice příčky s oknem, odnos a odvoz vč. uložení na skládce	1,0
Zdivo nenosné tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Porfix/Ytong	0,9
Vyříznutí dveří do nosného panelu, včetně odnosu na skládku	1,0
Vodorovné konstrukce	
Demontáž koberce	78,59
Demontáž li na	78,59
Úprava povrchů vnitřní	
Vnitřní omítka - sádrová stěrka	92,11
Vnitřní omítka vápenná nebo vápenocementová štuková strop (+ dle skutečnosti)	75,0
Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačení do tmele	92,11
Lešení	
Lešení lehké pomocné kozové trubkové o výšce lešěňové podlahy do 2,5 m	40,0
Lešení pro vnitřní úpravy	
Silnoproud	
Dodávka a montáž vnitřní silnoproudé elektroinstalace	1,0
Stavební přípomoc pro silnoproudou elektrotechniku	3,0
Dodávka zásuvek a vypínačů	26,0
Dodávka světel	-
Dodávka a montáž LED pásků, včetně traťů	18,2
Přesun hmot	
Přesun hmot pro budovy do 12m, odnos, nános materiálu a doprava na stavbu	1,0
Izolace proti vodě	
Provedení hydroizolační stěrky	15,1
Vnitřní kanalizace	
Potrubí kanalizační z HT odpadní DN 100 - vč. tvarovek	11,0
Potrubí kanalizační z HT přípojovací DN 40 - vč. tvarovek	11,0
Potrubí kanalizační z HT přípojovací DN 50 - vč. tvarovek	11,0
Výměna stoupačky	1,0
Stavební přípomoc pro vnitřní kanalizaci	10,0
Doprava instalatéra 3x	3,0
Vnitřní vodovod	
Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	38,0
Stavební přípomoc pro vnitřní vodovod	10,0
Podlahy	
Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m ²	8,1
Spárování tmelem dvousložkovým	8,1
Betonáže	1,8
Podlahy penetrace podkladu	78,59
Keramická dlažba	10,0
Obklady keramické	
Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m ² lepených standardním lepidlem	32,0
Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	32,0
Příplatek za malý prostor	1,0
Keramický obklad vnitřní dle výběru	35,0
lišty na obklad	10,0
Malby	
Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní tónované omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 5 m	338,27
Nátěr zárubní	
Vedlejší rozpočtové náklady	
Náklady spojené s umístěním stavby - s družena paušální sazba	0,02
CENA CELKEM	215 396 Kč

Příloha č. 4

VŠE - byt D

Stavební práce

text	počet
Svislé konstrukce	
Demolice, odnos a odvoz vč. uložení na skládce	1,0
Zdivo nenosné tl 100 mm z porobetonových přesných hladkých tvárníc Porfix/Ytong	0,482
Zdivo nenosné tl 500 mm z porobetonových přesných hladkých tvárníc Porfix/Ytong	0,85
Vodorovné konstrukce	
Překlad I180	4,0
Úprava povrchů vnitřní	
Vnitřní omítka vápenná nebo vápenocementová štuková (+dle skutečnosti)	12,0
Vnitřní omítka vápenná nebo vápenocementová štuková strop (+dle skutečnosti)	13,95
Vnitřní omítka jádrová	11,0
Strop Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tmele	13,95
Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tmele	12,0
Lešení, systémové bednění a stavební výtahy	
Lešení lehké pomocné kovové trubkové o výšce lešovací podlahy do 2,5 m	40,0
Lešení pro vnitřní úpravy	
Sílnoproud	
Dodávka a montáž vnitřní sílnoproudé elektroinstalace	1,0
Stavební přípomoc pro sílnoproudou elektrotechniku	3,0
Přesun hmot HSV	
Přesun hmot pro budovy do 12m, odnos, nános materiálu a doprava na stavbu	1,0
Izolace proti vodě	
Provedení hydroizolační stěrky	14,0
Vnitřní kanalizace	
Potrubí kanalizační z HT odpadní DN 100 - vč.tvarovek	6,0
Potrubí kanalizační z HT přípojovací DN 40 - vč.tvarovek	5,0
Potrubí kanalizační z HT přípojovací DN 50 - vč.tvarovek	4,0
Stavební přípomoc pro vnitřní kanalizaci	10,0
Vnitřní vodovod	
Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	24,0
Stavební přípomoc pro vnitřní vodovod	10,0
Konstrukce montované - sádkartonové	
SDK podhled desky odolné proti vodě	5,85
Konstrukce stropů v koupelnách	
SDK podhled	8,1
Podlahy	
Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m ²	14,0
Spárování tmelem dvousložkovým	14,0
Betonáže	8,0
Podlahy penetrace podkladu	14,0
Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	14,0
Keramická dlažba	16,0
hydroizolace	1,0
Obklady keramické	
Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m ² lepených standardním lepidlem	32,0
Přípiatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	32,0
Přípiatek za malý prostor	1,0
Keramický obklad vnitřní dle výběru	35,0
lišty na obklad	10,0
Malby	
Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní tónované omyvatelné dvojnásobné s penetrační místnost v do 5 m	338,27
Nátěr zárubní	5,0
Vedlejší rozpočtové náklady	
Náklady spojené s umístěním stavby - sdružená paušální sazba	0,05
CENA CELKEM	235 331 Kč

Vícepráce dle požadavků investora

text	počet
Garnyže	1,0
montáž garnyží	1,0
Světlo - Massive	1,0
Světlo - závěsné 90074	1,0
Světlo - 543 E1	1,0
Světlo - LUXY LED	1,0
Světlo - stropní LED Sola 12W	3,0
Světlo - nástěnné venkovní	1,0
Vinyl do kanceláře	15,0
Lepidlo	1,0
Pokládka Vinylu	13,0
dřevěná podlahová lišta	21,0
MDF lišta - bílá	24,0
Dubová lišta - plochá	4,0
montáž lišt	62,0
přechodová lišta	3,0
spojovací materiál	1,0
nivelační stěrka	13,0
oprava podkladu pod parkety	1,0
dodávka parket - dub	1,0
montáž parket	1,0
broušení a lakování	1,0
doprava - podlaháře	4,0
Dlažba do chodby - zadní	4,0
Pokládka dlažba	4,0
Výměna stoupačky	1,0
Topný žebřík do koupelny - chrom	1,0
topná spirála do žebříku	1,0
Doprava truhlářů	1,0
montáž světel	8,0
ESP710 - potravinová skříň š.600	1,0
ND - obklad na zeď, dle požadavků	1,0
dodávka dveří	1,0
dodávka klik	1,0
Montáž dveří	1,0
CENA CELKEM	91 191 Kč

Příloha č. 5

Rok	Příjmy	Stavební úpravy	Vybavení posilovny	Servis a opravy strojů	Úklid	Media	Výsledek		
2014	44 043	34 100	166 037	0	0	19 104	18 000	-193 198	
2015	116 228	0	156 425	0	0	19 104	18 000	-77 301	
2016	220 488	188 784	103 656	4 500	0	19 104	18 000	-113 556	
2017	171 701	0	54 340	0	0	9 552	18 000	89 809	
Celkem	552 460	222 884	480 458	4 500	0	66 864	72 000	-294 246	
Předpoklad 2. pol. 2017	171 701	100 000	500 000	10 000	0	9 552	9 000	-456 851	
<i>Všechny položky jsou uvedeny bez DPH</i>								Celkem	-751 097

Příloha č. 6

**Příjmy posilovny koleje Blanice v
období od 1. 1. 2016 do 30. 6. 2017
(bez DPH)**

Období	Příjem bez DPH
2016-01	10 887 Kč
2016-02	16 661 Kč
2016-03	18 948 Kč
2016-04	25 035 Kč
2016-05	20 681 Kč
2016-06	10 189 Kč
2016-07	10 682 Kč
2016-08	6 848 Kč
2016-09	21 597 Kč
2016-10	27 696 Kč
2016-11	32 525 Kč
2016-12	18 739 Kč
2017-01	26 411 Kč
2017-02	32 687 Kč
2017-03	38 550 Kč
2017-04	30 406 Kč
2017-05	27 973 Kč
2017-06	15 674 Kč
Celkem	392 189 Kč

Výkaz výměr – položkový rozpočet

VŠE Blanice - ubytovací buňka**003: Svislé konstrukce****003.: Svislé konstrukce**

Demolice, odnos a odvoz vč. uložení na skládce	kpl	1,0
Zdivo nenosné tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých tváric Porfix/Ytong	m3	1,45
Ochrana rohů - Plastové rohy	ks	6,0

004: Vodorovné konstrukce**004.: Vodorovné konstrukce**

Překlad keramický 1200/125	ks	1,0
----------------------------	----	-----

006: Úpravy povrchu**0061: Úprava povrchů vnitřní**

Vnitřní omítka vápenná nebo vápenocementová štuková	m2	26,36
Vnitřní omítka vápenná nebo vápenocementová štuková strop	m2	4,03
Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tmele	m2	15,4

0063: Podlahy a podlahové konstrukce

Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 20 běžný dle skutečnosti	m2	5,0
---	----	-----

009: Ostatní konstrukce a práce**0094: Lešení, systémové bednění a stavební výtahy**

Lešení lehké pomocné kozové trubkové o výšce lešeňové podlahy do 2,5 m	m2	65,03
--	----	-------

Lešení pro vnitřní úpravy

021: Silnoproud**021.: Silnoproud**

Dodávka a montáž vnitřní silnoproudé elektroinstalace	kpl	1,0
Stavební přípomocce pro silnoproudou elektrotechniku	kpl	1,0
Dodávka světel	kpl	8,0
Dodávka vypínačů Tango , včetně demontáže	kpl	6,0
Dodávka zásuvek Tango , včetně demontáže	kpl	7,0

099: Přesun hmot HSV

099.: Přesun hmot HSV

Přesun hmot pro budovy do 12m, odnos, nános materiálu a doprava na stavbu	kpl	1,0
---	-----	-----

711: Izolace proti vodě

711.: Izolace proti vodě

Provedení hydroizolační stěrky	m2	9,18
--------------------------------	----	------

721: Vnitřní kanalizace

721.: Vnitřní kanalizace

Potrubí kanalizační z HT odpadní DN 100 - vč.tvarovek	m	1,5
Potrubí kanalizační z HT připojovací DN 40 - vč.tvarovek	m	4,0
Potrubí kanalizační z HT připojovací DN 50 - vč.tvarovek	m	7,0
Stavební přípomocce pro vnitřní kanalizaci	%	10,0

722: Vnitřní vodovod

722.: Vnitřní vodovod

Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	24,0
Potrubí kanalizační	ks	1,0

725: Zařizovací předměty

725.: Zařizovací předměty

WC s keramikou a sedátkem	kpl	1,0
Umyvadlo se skříňkou	kpl	1,0
Zrcadlo	kpl	1,0
Ventil rohový bez připojovací trubičky G 1/2	kpl	6,0
Baterie - umyvadlová	kpl	2,0
Baterie - dřezová	kpl	1,0
umyvadlo na WC - rohové	kpl	1,0
Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty umyvadlové DN 40 podomítkové	kus	1,0
Sprchový kout 900x900 ,s vaničkou	kus	1,0

730: Ústřední vytápění

730.: Ústřední vytápění

Nátěr topení	kpl	2,0
--------------	-----	-----

762: Práce kompletační

762.: Práce kompletační

Montáže zařizovacích předmětů	kpl	1,0
-------------------------------	-----	-----

763: Konstrukce montované

7631: Konstrukce montované - sádkartonové

SDK podhled desky odolné proti vodě	m2	4,29
-------------------------------------	----	------

766: Konstrukce truhlářské

766.: Konstrukce truhlářské

Dodávka dveří	kpl	4,0
Dodávka dveřního kování	kpl	4,0
Montáž dveří	kpl	4,0
Dodávka zárubní	kpl	2,0
nátěr zárubní	ks	5,0
dodávka a montáž prahů , včetně moření	ks	5,0

771: Podlahy z dlaždic

771.: Podlahy z dlaždic

Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	19,6
Spárování tmelem dvousložkovým	m2	19,6
Podlahy penetrace podkladu	m2	19,6
Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	19,6
Keramická dlažba RAKO	m2	24,0

776: Podlahy povlakové

776.: Podlahy povlakové

Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	26,79
Úprava podkladu nášlapných ploch stěrkováním vyrovnávacím tmelem	m2	26,79
Pokládka podlahy a dodávka laminátu laminátová podlaha	m2	29,0
Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1,0
Dodání a montáž lišt	bm	32,8

781: Obklady keramické

781.: Obklady keramické

Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 50 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	25,12
---	----	-------

Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	25,12
Příplatek za složitost obkladů - barevnost	kpl	1,0
Keramický obklad vnitřní dle výběru	m2	29,0

784: Malby

784.: Malby

Odstranění staré malby - škrábání , penetrace	m2	158,04
Malby směsi PRIMALEX tekuté disperzní tónované omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 5 m	m2	158,04

Specifikace materiálů a prací

Vařič vestavěný dvouplotýnkový:

- 240V 50Hz
- Ovládání vedle plotýnek
- Zabudování do pracovní desky kuch. Linky

Mikrovlná trouba:

- Výkon 700 W
- Objem 17 l

Světla:

- 240V 50 Hz
- Kruhové bílé
- Patice jednožárovkové

Žárovky:

- Spořivé 240 V
- Výkon odpovídající 60 W

Ventilátor:

- 240V 50Hz
- Průměr 150 mm
- Samočinná žaluzie

Malby:

- Bílá disperzní barva ve dvou nátěrech, otěruvzdorná
- Příprava podkladu před malbou (broušení tmelení,penetrace)
- Zakrytí rámu, skel, topení, dveří, trubek atd.
- Nátěr trubek topení – bílá

Kuchyňka:

- Délka kuchyňské linky 120 cm, výška spodních skříněk 83 cm
- Barva v dřevodekoru calvados, laminované dřevotřískové desky o tloušťce 18 mm, ohraněné ABS hranou 2 mm, vše lepené PUR lepidlem
- Pracovní deska tmavá o tloušťce 38 mm
- Nožičky skříněk s rektifikací
- Kovové kování (samosklpné panty) a kovové úchyty dvířek budou na korpus upevněny s hmoždinkami
- V každé skřínce budou dvě police řazené na třetiny
- Záruka na kuchyňskou linku 60 měsíců

Skříň šatní:

- Rozměr 1840 x 2520 x 600 mm
- Posuvné dveře – kolejnice hliník
- Držák šatní tyče ovál – nikl 1800mm ode dna
- Šatní tyč chromovaná ovál
- Vnitřní police 100mm od šatní tyče pak rozteč 250mm,315mm,315mm celkem 3 ks
- Těsnící sametka a kartáč
- Materiál lamino calvados
- Dodávka a montáž

Skříňka:

- Rozměr 580 x 360 x 1100
- Barva dekoru calvados

Polička malá :

- Rozměr 800 x 300 x300
- Barva dekoru calvados

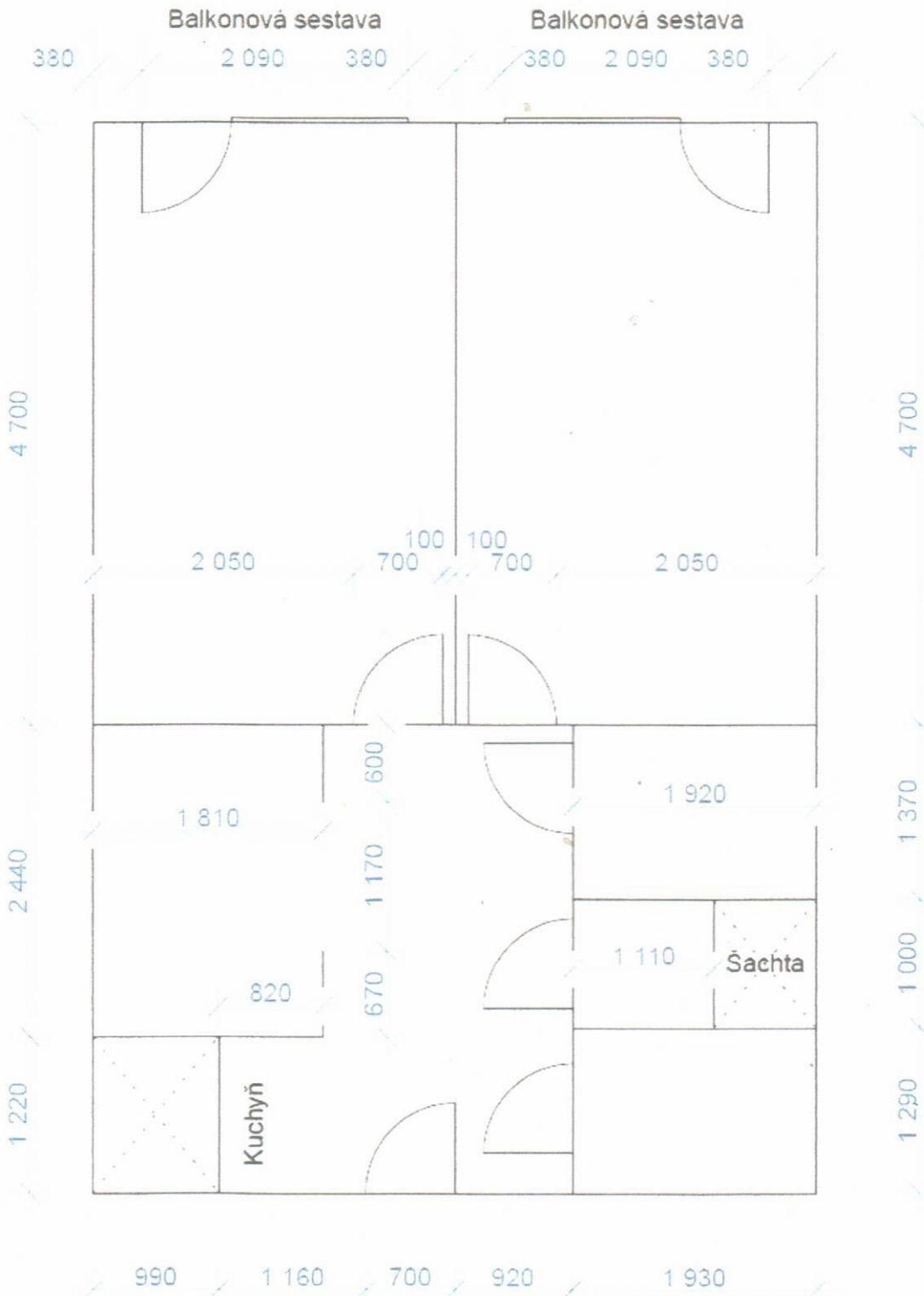
Polička velká :

- Rozměr 1300 x 300 x 300
- Barva dekoru calvados

Dveře:

- Plné, voštinové s HDF tabulemi a finish fólií v dekoru buk s kovovými závěsy a kovovým kováním a zámekem na vložku „FAB“ nebo kováním na koupelnu a WC
- Rozměr 80 x 197
- Prahy dřevěné dubové, upravené na výškový přechod mezi podlahami

Původní půdorys buňky



Nový návrh půdorysu buňky

