

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VYBUDOVÁNÍ MATEŘSKÉ ŠKOLY HAVLIČKŮV BROD, KONEČNÁ

**Objekt:** PS02 Gastrotechnologie

KSO: 801.31.1.1.

Místo: Havlíčkův Brod

Zadavatel:

Město Havlíčkův Brod, Havlíčkovo nám. 57, 580 61 Havlíčkův Brod 2

Uchazeč:

TeS, spol. s r. o. Chotěboř, Zednická 558, 583 01 Chotěboř

Projektant:

PROJEKT efekt s.r.o., Kubelkova 1224/42, 130 00 Praha 3-Žižkov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 00267449

DIČ: CZ00267449

IČ: 60934395

DIČ: CZ60934395

IČ: 27517721

DIČ: CZ27517721

**Cena bez DPH**

**4 956 864,00**

DPH	základní	21,00%	ze	4 956 864,00	1 040 941,44
	snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00
	zákl. přenesení	21,00%	ze	0,00	0,00
	sniž. přenesení	15,00%	ze	0,00	0,00
	nulová	0,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**5 997 805,44**

Digitálně  
podepsal Josef  
Sobotka  
Datum: 2020.07.29  
08:55:39 +02'00'

**Josef  
Sobotka**

**AKCE : VYBUDOVÁNÍ MATERSKÉ ŠKOLY HAVLIČKŮV BROD, KONEČNÁ**

**1. NP**

Poradové číslo položky	Odkaz na grafickou část textovou část PD - Požice	Odkaz na grafickou část textovou část PD - Číslo výkresu	Popis položky	Typ zařízení	Dimenze	Příkon /napájení	Počet měrných jednotek - kusů	Cena za dodávku bez DPH /kus	Cena za dodávku bez DPH celkem	Doprava a instalace zařízení / kus	Doprava a instalace celkem	Cena za dodávku, dopravu a instalaci celkem bez DPH	Výkaz ojmár k jednotlivým položkám
<b>1. NP</b>													
<b>A Přijímáče</b>													
1	A1	02a	Váha miskuová s LCD displejem, váživost: 30/60 (dílek 10/20), rozměr: váživá plocha: min. 360 x 460 mm, provedení: váživá plocha – nerez, konstrukce – oceň, krytí proti vodě a prachu.. IP-54, certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření, LCD, napájení: AC 230V přes adapter, alternativní napájení: vestavěný akumulátor	CAS DB2-30/60kg	360x580x765	230V/0,01kW	1	6 900	6 900	242	242	7 142	1
2	A2	02a	Plošinový vozík, nosnost 100 kg, 4x kolečka o pr. 100 mm, z toho 2x s brzdou, nerezové provedení	KVOP	800x600x850		1	6 325	6 325	221	221	6 546	1
<b>B Sklad odpadů</b>													
3	B1	02a	Chladič komora na odpad, ventilované cirkulační chlazení, horní víko pro vřazování odpadu, boční dveře pro nádobu na odpad, antibakteriální nerezová úprava vnitřního prostoru, automatické odšťavňování a odpařování kondenzátu, vnější nerez opláštění	JK 79-017	990x850x1115	0,71kW/230V	1	35 982	35 982	1 399	1 399	37 381	1
<b>C Suchý sklad</b>													
4	C1	02a	Skladový regál - základní, lakované police, lakované stojny regálu, regál tvořen 4-mi plnými přestavitelnými policemi, nosnost jedné police min. 150 kg, celková nosnost regálu min. 600 kg	BETA	1500x600x2000		2	4 300	8 600	302	302	8 902	1+1
5	C2	02a	Skladový regál - přídatný, lakované police, lakované stojny regálu, regál tvořen 4-mi plnými přestavitelnými policemi, nosnost jedné police min. 150 kg, celková nosnost regálu min. 600 kg	BETA	1300x600x2000 DOMÉREK		2	3 750	7 500	262	262	7 762	1+1
<b>D Chlazený sklad 1</b>													
6	D1	02a	Profesionální chladička, hrubý objem cca 600 lt, bílá, 1x plně dveře, vnitřní prostor uzpůsoben pro zakládání gastronádob GN 2/1 nebo přepravek 600x400mm, teplotní rozsah -2°C až +8°C	UR 600	780x700x1895	0,2kW/230V	2	16 822	33 644	1 386	1 386	35 030	1+1
7	D2	02a	Profesionální chladička, hrubý objem cca 340 lt, bílá, 1x plně dveře, teplotní rozsah -2°C až +8°C	UR 400	603x595x1855	0,185kW/230V	1	13 592	13 592	560	560	14 152	1
8	D3	02a	Profesionální mraznička, hrubý objem cca 340 lt, bílá, 1x plně dveře, vnitřní prostor uzpůsoben pro zakládání přepravek 600x400mm, teplotní rozsah -10°C až -25°C	UF 400	603x595x1855	0,21kW/230V	2	14 867	29 734	1 224	1 224	30 958	1+1
9	D4	02a	Chladič box, síla izolace 80mm, 1x chladicírenské křídlové dveře 800x2000mm, dveře lze otevřít o 180°, izolace tvořena PUR panelem, lamelovác a krycí listy, vč. kotveního a spojovacího materiálu, osvětlení, provedení boxu s podlahou, podlaha opatřena nerezovou protiskluzovou plochou, box určen k uskladnění masa	Box chladič	2250x2900x2320		1	135 000	135 000	4 725	4 725	139 725	1
10	D5	02a	Spilová jednotka chladič, provozní teploty +5 až -5 °C, oddělená řídicí jednotka, nutnost připojení na odpad, ovládní osvětlení na řídicí jednotce, jednotka určena pro místnosti o objemu až 24m <sup>3</sup>	FSC 205	960x490x470	1,09kW/230V	1	34 281	34 281	1 333	1 333	35 614	1
11	D6	02a	Skladový regál, 4x plná police, celonerezové provedení, pevná svařovaná konstrukce, každá police opatřena podélnými výztuhami	KRGP	1300x500x1800 DOMÉREK		4	9 070	36 280	1 268	1 268	37 548	1+1+1+1
<b>E Sklad zeleniny</b>													
12	E1	02a	Dřevěný podlahový rošt na uskladnění brambor	Rošt	2250x700 DOMÉREK		1	3 150	3 150	110	110	3 260	1
<b>F Hrubá příprava zeleniny</b>													
13	F1	02a	Profesionální chladička, hrubý objem cca 600 lt, celonerezové provedení - vně i uvnitř, 1x plně dveře, vnitřní prostor uzpůsoben pro zakládání gastronádob GN 2/1 nebo přepravek 600x400mm, teplotní rozsah -2°C až +8°C	UR 600 FS	772x752x1840	0,235kW/230V	1	20 052	20 052	826	826	20 878	1
14	F2	02a	Škrabka brambor a kořenové zeleniny, objem jedné náplně 20 kg, nerezové opláštění škrabky	ŠKBZ 20N	750x690x800	0,65kW/400V	1	34 920	34 920	1 358	1 358	36 278	1
15	F3	02a	Lapač škrabu a šlupek, celonerezové provedení, kompatibilní se škrabkou na brambory	LS	320x320x320		1	2 651	2 651	93	93	2 744	1
16	F4	02a	Podlahová vpusť s protizápachovou uzávěrou, určena k zařetí do podlahy, vč. vyjmatelného podlahového roštu, celonerezové provedení, vývod pro připojení vpusť do kanalizace	PRPU	350x350x110		1	5 551	5 551	194	194	5 745	1
17	F5	02a	Celonerezové nástěnné umyvadlo s kolenným ovládním, vč. sifonu a vč. vodovodní baterie	Umyvadlo 44	400x400x230/500		1	4 560	4 560	168	168	4 728	1
18	F6	02a	Mycí stůl, 1x veševný lisovaný dřez vpravo o rozměru 500x400x300mm, 1x otvor pro vodovodní baterii, zadní + levý lem, 1x plná police, kapotáž dřezu z čela a obou boků, prolomená pracovní deska, nerezové provedení	KSVOP	1900x700x850		1	13 664	13 664	478	478	14 142	1
19	F7	02a	Stojánková vodovodní baterie, pákové ovládní	Raf			1	1 500	1 500	53	53	1 553	1
<b>G Čistá příprava zeleniny a studená kuchyně</b>													
20	G1	02a	Mycí stůl, 1x veševný lisovaný dřez vpravo o rozměru 400x400x250mm, 1x otvor pro vodovodní baterii, zadní + pravý lem, 1x plná police, kapotáž dřezu z čela a obou boků, nerezové provedení	KSVOP	1800x700x850		1	11 200	11 200	392	392	11 592	1
21	G2	02a	Stojánková vodovodní baterie, pákové ovládní	Raf			1	1 500	1 500	53	53	1 553	1



Poradové číslo položky	Odkaz na grafickou či textovou část PD - Pozice	Odkaz na grafickou či textovou část PD - Číslo výkresu	Popis položky	Typ zařízení	Rozměry	Příkon /napětí	Počet měrných jednotek - kusů	Cena za dodávku bez DPH/kus	Doprava a instalace zařízení / kus	Doprava a instalace zařízení * celkem	Cena za dodávku, dopravu a instalaci celkem bez DPH	Výkaz výtvar. k jednotlivým položkám
22	G3	02a	Krouhač zeleniny, výkon min. 200 kg / 1 hod., krouhač umožňuje plátkování, strouhání, vinkování, nudlikování, kostičkování, nerezová hřídel, magnetický bezpečnostní systém přeruší chod zařízení při otevření víka nebo při zvednutí příslušné páky, 2 násypné otvory - 1x kruhový o průměru min.55mm, 1x otvor ve tvaru "D" - plocha min. 130cm <sup>2</sup> , kovová krouhací hlava, celonerezový blok mletoru	CL 50 E Ultra	350x320x590	0,55KW/400V	1	35 541	1 382	1 382	36 923	1
23	G4	02a	Sada 6 disků ke krouhací zeleniny, sada obsahuje : 1x plátkovač 2mm, 1x plátkovač 4mm, 1x stroháč 1,5mm, 1x nudlikovač 4x4mm, 1x kostičkovač 14x14x14 mm ( složen ze 2 disků - kostičkovač a mřížka)	Sada 6 disků			1	14 841	577	577	15 418	1
24	G5	02a	Pracovní stůl, 2x plná police, bez lemů, nerezové provedení	KSPPP	1300x700x850		1	8 535	299	299	8 834	1
25	G6	02a	Pracovní stůl, 1x plná police, pod pracovní deskou umístěna 2x výsuvná zásuvka, levý lem, nerezové provedení	KSPZH-2	2000x700x850		1	14 706	515	515	15 221	1
26	G7	02a	Mylcí stůl, 1x vevárený lisovaný dřev vpravo o rozměru 400x400x250mm, 1x otvor pro vodovodní baterii, zadní lem, 1x plná police, pod pracovní deskou vlevo umístěna 1x výsuvná zásuvka, kapač dřevo z čela a obou boků, nerezové provedení	KSVOP	1400x700x850		1	13 587	476	476	14 063	1
27	G8	02a	Stojánková vodovodní baterie, pakové ovládání	Raf			1	1 500	53	53	1 553	1
28	G9	02a	Nářezový stroj, šnekový převod, vložení stolu vodovodné - ne šikmé, průměr nože 300mm, nastavení síly řezu 0 - 15mm, hladký tetlonový nůž, integrované brusné zařízení, snadné čištění - úplná rozehrátečnost bez nutnosti speciálního nářadí	Euro 3000 PROFI	420x575x395	0,3KW/230V	1	44 910	1 747	1 747	46 657	1
29	G10	02a	Celonerezové nastěné umyvadlo s kolonovým ovládáním, vč. sifonu a vč. vodovodní baterie	Umyvadlo 44	400x400x230/500		1	4 560	168	168	4 728	1
<b>Příprava masa</b>												
30	H1	02a	Pracovní stůl, 2x plná police, levý lem, zadní lem, nerezové provedení	KSPPP	1800x700x850		1	10 706	375	375	11 081	1
31	H2	02a	Pracovní stůl, vlevo pod pracovní deskou umístěn blok zásuvek - 3x zásuvka umístěna nad sebou, vpravo pod pracovní deskou 2x plná police, zadní lem, dřevěná (buková) pracovní deska, nerezové provedení	KSPZV	2000x700x850 DOMEREK		1	23 286	815	815	24 101	1
32	H3	02a	Mylcí stůl, 1x vevárený lisovaný dřev vlevo o rozměru 500x500x300mm, 1x otvor pro vodovodní baterii, zadní lem, pravý lem, 1x plná police, kapač dřevo z čela a obou boků, nerezové provedení	KSVOP	1000x700x850		1	10 642	372	372	11 014	1
33	H4	02a	Stojánková vodovodní baterie, pakové ovládání	Raf			1	1 500	53	53	1 553	1
34	H5	02a	Univerzální kuchyňský robot, objem kotlíku: 60 lit, vč. nástavců na míchání, mletání a šlehání, 3 rychlosti otáček, automatický zvoň nádoby - posun kotlíku nahoru a dolů je z důvodu bezpečnosti, rychlosti a námahy zajišťován elektrickou převodovkou, možnost použití přípojných strojů na mletí masa či krouhání zeleniny, či mletí máku	RE22	570x1070x1140	400V/2, 8kW	1	174 141	6 772	6 772	180 913	1
<b>Příprava masa</b>												
35	I1	02a	Nerezová kombinovaná vylevka, rozměr vylevky 400x400x200, rozměr umyvadla 440x280x140	Vylevka	500x700x850		1	10 900	382	382	11 282	1
36	I2	02a	Stojánková vodovodní baterie, hygienické pakové lokální ovládání "CLINIC"	Raf + ručka			1	1 800	63	63	1 863	1
37	I3	02a	Dřevěný špalek, určený na porcování masa	špalek	700x700x850		1	10 719	417	417	11 136	1
38	I4	02a	Chlazený stůl dvousekový, 1x dvířka 2x zásuvka, objem 274 litrů, nerezové provedení, stůl osazený pracovní deskou s lisovaným dřevem 330x330x200 mm, zadní lem, vnitřní prosto stolu na GN 1/1, pracovní teplota - 2 °C až +8 °C při okolní teplotě 43 °C, digitální displej pro elektronické řízení teploty a odmrzování, výškové stavitelné nožičky, pozor chladicí jednotka vlevo	EMFP-135 GN HD	1342x700x850	0,2kW/230V	1	42 030	1 635	1 635	43 665	1
39	I5	02a	Stojánková vodovodní baterie, pakové ovládání	Raf			1	1 500	53	53	1 553	1
40	I6	02a	Pracovní stůl s policí, nerezové provedení, - stavající zařízení + převoz z DD Reykova	KSPPO	2400x870x875		1	500	18	18	518	1
41	I7	02a	Nástěnná skříňka, uzavřená - opláštěná oba boky + opláštěná záda, z čela skříňka přístupná formou posuvných dvířek, uvnitř 1x plná police, nerezové provedení	KNSSDP	1300x350x600		1	10 960	384	384	11 344	1
42	I8	02a	Nástěnná skříňka, uzavřená - opláštěné oba boky + opláštěná záda, z čela skříňka přístupná formou posuvných dvířek, uvnitř 1x plná police, spodní police opatřena kotevkami 5x GN 1/9 nerezové provedení	KNSSDP-atyp	1200x350x600		1	12 770	447	447	13 217	1
43	I9	02a	Univerzální kuchyňský robot, objem nádoby 30 lit, 3 volitelné rychlosti otáček, nerezový kryt pracovního prostoru, možnost použití přípojných strojů na mletí masa či krouhání zeleniny	RM 30H	550x670x1170	0,75KW/400V	1	71 541	2 782	2 782	74 323	1
44	I10	02a	Mlyněk na maso, přípojné příslušenství k robotu na pozici I10, jednosložení, součástí průtlučná deska 6mm a lehla na plnění klobás	PMM 1	205x300x290		1	8 492	350	350	8 842	1
<b>Výmra</b>												
45	J1	02a	Elektrický sporák, 4x plotna čtvercová, provedení plotny litinové, každá plotna o velikosti min. 300x300mm o výkonu min. 3,5kW, nerezové provedení, vč. podestavby - podestavba uzavřená - opláštěné oba boky + opláštěná záda, zespona 1x plná police - dno, stejný design jako ostatní modulová varná zařízení ve varném bloku - tj. zařízení na poz. J3 a J4	ESPQAM	800x900x900	14KW/400V	1	71 847	2 794	2 794	74 641	1
46	J2	02a	Vypuštěno				1	0	0	0	0	1
47	J3	02a	Elektrický varný kotel, nepřímý ohřev - dvouplášťový s duplikátorem, objem kotle 150 lit, dno nádrže o síle 2 mm vyrobeno s ocelí AISI 316, automatické dopouštění duplikátoru, elektroventil pro napouštění vody, vypouštění kohout, , stejny design jako ostatní modulová varná zařízení ve varném bloku - tj. zařízení na poz. J1 a J4	ESP15I	800x900x900 údaj z hlediska hloubky tj. 900mm je maximální možný !!!	18KW/400V	1	142 974	5 560	5 560	148 534	1

Poradové číslo položky	Odkaz na grafickou či textovou část PD - Pozice	Odkaz na grafickou či textovou část PD - číslo výkresu	Popis položky	Typ zařízení	Rozměry	Příkon /napětí	Počet měrných jednotek - kusů	Cena za dodávku bez DPH /kus	Doprava a instalace zařízení - / kus	Doprava a instalace zařízení * celkem	Cena za dodávku dopravu a instalaci celkem bez DPH	Výška výměr k jednotkám položek	
48	J4	02a	Elektrický varný kotel, nepřímý ohřev - dvojpřítlákový s duplikátorem, objem kotle 100 lit, dno nádrže o síle 2 mm vyrobeno s ocelí AISI 316, automatické doplnění duplikátorem, elektroventil pro napouštění vody, vypouštění kohout, stejný design jako ostatní modulová varná zařízení ve varném bloku - tj. zařízení na poz. J1 a J3	E9P10I	800x900x900 (údaj z hlediska hloubky tj. 900mm je maximální možný III)	18kW/400V	1	137 259	5 338	5 338	142 597	1	
49	J5	02a	Podlahová vpusť s protizápachovou uzávěrou, určená k zalití do podlahy, vč. vyjmátelného podlahového roštu, celonerezové provedení, vývod pro připojení vpusť do kanalizace	PRPU	1600x450x110		1	17 300	606	606	17 906	1	
50	J6	02a	Elektrický kotel s integrovaným mixérem, kapacita 100 lit., elektronické digitální ovládání, vnitřní nádrha z kyselino-odolné oceli, hydraulické vyklápní nádrhy kotle - NE elektrické, teplotní rozsah min. 0 - 120 °C, celonerezová konstrukce vč. rámu - z důvodu hygieny a životnosti, síla použitého materiálu u nádrhy min. 4mm, nádrha svařovaná - ne lisovaná III, pracovní tlak v plášti min. 1 bar, nastavitelná rychlost míchání - možnost až 140 otáček/min, autoreverz - zpětný chod míchácho ramene, výška hrany nádrhy kotle max. 1000mm - z důvodu bezpečnosti, světlá výška při vyklápní kotle min. 600mm, multifunkční časovač, programování na dotykovém displeji, programy na základní pokrmy a mycí programy, skutečné ovládání teploty pomocí jidla a samostatné ovládání teploty v plášti, vyklápní kotle současně s mícháním (snadné vyprazdňování obsahu kotle/, umožňuje například vaření při nízkých teplotách SOUS-VIDE, kymuť, nebo udržování, vaření Delta-T, automatické plnění vodou, USB port pro ovládací panel na aktualizace programu a ukládání HACCP dat, diagnostika pro údržbu, možnosti připojení zařízení na integrovaný bezdrátový monitoring, součástí kotle následující příslušenství : 1x instalační rám na podlahu, 1x standardní ruční sprcha, 1x cedící síto		Metos Proveno 100 E	1154x720x900/1535	22kW/400V	1	555 030	21 585	21 585	576 615	1
51	J7	02a	Podlahová vpusť s protizápachovou uzávěrou, určena k zalití do podlahy, vč. vyjmátelného podlahového roštu, celonerezové provedení, vývod pro připojení vpusť do kanalizace	PRPU	600x800x110		1	11 135	390	390	11 525	1	
52	J8	02a	Elektrická multifunkční pánev, zařízení certifikované pro bezobslužný bezpečný noční provoz, objem vany 100 lit, topný systém s celoplošnými topnými tělesy, třívrstvé dno páneve z neodléhaných ocelových vrstev, centrální ovládací kolečko s funkcí stisknutí pro výběr, sonda teploty jádra s min. 6 měřicími body, integrovaná ruční sprcha, indikátor provozu a varování, vyklápní páneve pomocí elektromotoru, USB rozhraní pro výstup dat HACCP, zvedací a spouštěcí automatika (koše pro vaření a fritování), automatické plnění vodou s přesností na jeden litr, funkce nápojevy - podrobný návod k obsluze s přílohou, varné procesy 1. Automatický modul s min. 9 druhy provozu, ZAŘIZENÍ MUSÍ MIT Z DŮVODU JEDNOTNÉHO OVLÁDÁNÍ PANEL JAKO ZAŘIZENÍ NA POZ. J16 a J18			26.2kW/400V	1	386 155	15 901	15 901	402 056	1	
53	J9	02a	Podlahová vpusť s protizápachovou uzávěrou, určena k zalití do podlahy, vč. vyjmátelného podlahového roštu, celonerezové provedení, vývod pro připojení vpusť do kanalizace	PRPU	400x600		1	8 239	288	288	8 527	1	
54	J10	02a	Příslušenství k multifunkční páni - rameno pro zvedání a spouštění košů	24.01.008			1	6 660	259	259	6 919	1	
55	J11	02a	Příslušenství k multifunkční páni - varný koš	60.70.725			2	6 939	270	270	14 418	1+1	
56	J12	02a	Příslušenství k multifunkční páni - fritovací koš	60.70.716			1	6 939	270	270	14 418	1+1	
57	J13	02a	Příslušenství k multifunkční páni - špachtle	60.71.643			1	1 323	51	51	1 374	1	
58	J14	02a	Příslušenství k multifunkční páni - rošť na dno páneve	60.71.988			2	2 070	81	81	4 302	1+1	
59	J15	02a	Příslušenství k multifunkční páni - síto	60.71.761			1	3 024	118	118	3 142	1	
60	J16	02a	Elektrický konvektomat, velikost 10x GN 1/1, bojlerový způsob výroby páry, teplotní sonda s min. 6 měřicími body, centrální ovládací kolečko s funkcí stisknutí pro výběr, trojitě zasklené dveře, podélné zásuvy na GN 1/1 - délka každé zásuvy konvektomatu min 500mm - možnosti zasouvání i menších gastronádob /GN 1/2, GN 2/3/ do zásuv, plně automatické mytí podle stupně znečištění bez použití tekoucích mycích detergentů - použití tablet nebo kartuš, automatické propílačování bojleru při každém mytí, systém HACCP, systém kontroly vaření v jednotlivých vstuzech, integrovaná sprcha, ZAŘIZENÍ MUSÍ MIT Z DŮVODU JEDNOTNÉHO OVLÁDÁNÍ PANEL JAKO ZAŘIZENÍ NA POZ. J8 a J18	RATIONAL iCombi Pro 6-1/1	850x842x1014	18.6kW/400V	1	267 375	12 075	12 075	279 450	1	
61	J17	02a	Podstavec pod konvektomat, nerezové provedení, 2x sloupec zásuvy pro gastronádoby GN 1/1, plně kompatibilní s konvektomatem na poz. J16		dle konvektomatu		1	11 120	487	487	11 607	1	
62	J18	02a	Elektrický konvektomat, velikost 10x GN 1/1, bojlerový způsob výroby páry, teplotní sonda s min. 6 měřicími body, centrální ovládací kolečko s funkcí stisknutí pro výběr, trojitě zasklené dveře, podélné zásuvy na GN 1/1 - délka každé zásuvy konvektomatu min 500mm - možnosti zasouvání i menších gastronádob /GN 1/2, GN 2/3/ do zásuv, plně automatické mytí podle stupně znečištění bez použití tekoucích mycích detergentů - použití tablet nebo kartuš, automatické propílačování bojleru při každém mytí, systém HACCP, systém kontroly vaření v jednotlivých vstuzech, integrovaná sprcha, ZAŘIZENÍ MUSÍ MIT Z DŮVODU JEDNOTNÉHO OVLÁDÁNÍ PANEL JAKO ZAŘIZENÍ NA POZ. J8 a J16	RATIONAL iCombi Pro 6-1/1	850x842x1014	18.6kW/400V	1	267 375	12 075	12 075	279 450	1	
63	J19	02a	Podstavec pod konvektomat, nerezové provedení, 2x sloupec zásuvy pro gastronádoby GN 1/1, plně kompatibilní s konvektomatem na poz. J18		dle konvektomatu		1	11 120	487	487	11 607	1	
64	J20	02a	Pracovní stůl, 1x píná police, zadní lem, nerezové provedení	KSP0	600x850x850		1	6 152	215	215	6 367	1	
65	J21	02a	Pracovní stůl, 1x píná police, zadní lem, nerezové provedení, pojizdný - 4x kolečka z toho 2x s arelační brzdou	KSP0	1300x700x850		1	10 380	363	363	10 743	1	



Poradové číslo položky	Odkaz na grafickou část PD - Pozice	Odkaz na grafickou část PD - Číslo výkresu	Popis položky	Typ zařízení	Dimenze	Příkon/náapětí	Počet měrných jednotek - kusů	Cena za dodávku bez DPH /kus	Cena za dodávku celkem bez DPH	Doprava a instalace zařízení / kus	Doprava a instalace zařízení * celkem	Cena za dodávku, dopravu a instalaci celkem bez DPH
66	J22	02a	Závěsná digestoř s jednou radami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem, osvětlení, připojení 2x p. 250 mm, přesné umístění dojezí realizátor akce	KDZH	2000x1200x350	230V	1	24 240	24 240	848	848	25 088
67	J23	02a	Závěsná digestoř s jednou radami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem, osvětlení, připojení 2x p. 250 mm, přesné umístění dojezí realizátor akce	KDZH	2350x1200x350	230V	1	27 030	27 030	946	946	27 976
68	J24	02a	Instalační rám pro instalaci koše na pozici J6 na podlahu.	Instalační rám			1	13 900	13 900	487	487	14 387
69	J25	02a	Závěsná digestoř s jednou radami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem, připojení 1x p. 250 mm, přesné umístění dojezí realizátor akce	KDZH	1500x1200x350	230V	1	17 066	17 066	597	597	17 663
70	J26	02a	Závěsná digestoř s jednou radami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem, osvětlení, připojení 2x p. 250 mm, přesné umístění dojezí realizátor akce	KDZH	2850x1200x350	230V	1	30 496	30 496	1 067	1 067	31 563
<b>K Porcování jímek</b>												
71	K1	02a	Pracovní stůl, 1x piná police, zadní lem, nerezové provedení, polížděný - 4x kolečka z toho 2x s aretační brzdou	KSP0	1500x700x850		2	11 100	22 200	389	778	22 978
<b>L Výhled, lžička</b>												
72	L1	02a	Výrobek čaje a kávy, kapacita 900ml, elektronické řízení procesu, pevné připojení zařízení na vodu, dvoupláškový, nerezové provedení, nádob opatřeny skleněným vodoznakem, indikátor zavápnění, počítadlo denního množství vydaných nápojů, digitální ovládací, akustický signál pro ukončení překapávání, spinači hodiny, doba překapávání cca 14min/20 litrů, součástí zařízení : průtoková jednotka, 2x vyhřívaný zásobník, každý zásobník o objemu 20 l, filtrační jednotka, základna, odkapávací deska, košové filtry.	B 20	1173x600x947	9,4kW/400V	1	85 923	85 923	3 341	3 341	89 264
73	L2	02a	Podstavec pod výrobek čaje a kávy, celonerezové provedení, provedení s tmoží	KSPPT	1200x600x850		1	5 954	5 954	208	208	6 162
74	L3	02a	Polížděný talířový zásobník dvojitubusový, s ohřevem, kapacita 1x 60 talířů, max. průměr talířů 320mm, nerezové provedení, zásobník disponuje topným tělesem a termostatem pro regulaci teploty až do +90°C, 4x kolečka pr. 100mm, z nichž dvě opatřena aretační brzdou	KZTJ	510x490x900	0,66kW/230V	1	11 691	11 691	455	455	12 146
75	L4	02a	Výdejní lžička, dělená, polížděná, 1x piná police, kapacita 4x GN 1/1-200 hl., nerezové provedení, každá vana disponuje samostatným topným tělesem, samostatný termostatem pro regulaci teploty až do +90 °C a samostatným vypouštěcím ventilem, polížděné provedení 4x kolečka z toho 2x s brzdou, ovládací na dělejší straně	KSVOL-4L	1520x705x900	2,8kW/230V	1	24 992	24 992	994	994	25 986
76	L5	02a	Polížděný talířový zásobník dvojitubusový, s ohřevem, kapacita 2x 60 talířů, max. průměr talířů 320mm, nerezové provedení, zásobník disponuje topným tělesem a termostatem pro regulaci teploty až do +90°C, 4x kolečka pr. 100mm, z nichž dvě opatřena aretační brzdou	KZTD	960x490x900	0,66kW/230V	1	13 983	13 983	556	556	14 539
77	L6	02a	Výdejní lžička, dělená, polížděná, 1x piná police, kapacita 3x GN 1/1-200 hl., nerezové provedení, každá vana disponuje samostatným topným tělesem, samostatný termostatem pro regulaci teploty až do +90 °C a samostatným vypouštěcím ventilem, polížděné provedení 4x kolečka z toho 2x s brzdou, ovládací na dělejší straně	KSVOL-3L	1160x705x900	2,1kW/230V	1	18 260	18 260	726	726	18 986
78	L7	02a	Parapetní deska, výřez pro sloupek, piná vydréva v celé ploše, nerezové provedení, bez zadního lemu, deska složená ze dvou kusů, příprava po instalaci výdejní galerie - viz poz. L8 a poz. L9	KPDZ	3550x200x40 DOMÉREK		1	7 780	7 780	272	272	8 052
79	L8	02a	Výdejní galerie, konstrukce z trubkových konzol, konzole pevně instalované do parapetní desky, horní police nerezová, čelní dechová clona skleněná, dechová clona odnímatelná	KSNTSP	1900x300x350 DOMÉREK		1	11 887	11 887	416	416	12 303
80	L9	02a	Výdejní galerie, konstrukce z trubkových konzol, konzole pevně instalované do parapetní desky, horní police nerezová, čelní dechová clona skleněná, dechová clona odnímatelná	KSNTSP	1550x300x350 DOMÉREK		1	10 810	10 810	378	378	11 188
81	L10	02a	Pracovní stůl, s tmoží - podstavec pod vitru na poz. L11, 1x otvor pro zapuštění agregátu vitru, nerezové provedení, zadní přesah desky 200mm	KSPPT	1100x800x900		1	7 415	7 415	260	260	7 675
82	L11	02a	Chladicí vitrina, třípatrová, samoobslužné provedení, podvěšený agregát, teplota +4°C až +8°C, přední stěnu ze strany zákaznicka tvoří vyklápací dvířka, posuvná dvířka ze strany obsluhy, 2x police + spodní dno na uskladnění pokrmů, osvětlení, výpinník vč. ventilátorů umístěných na pravé straně z pohledu obsluhy, vitrina instalovaná na pracovním stolem - viz. poz. L10	KCHVOS	1100x700x700	0,7kW/230V	1	40 500	40 500	1 418	1 418	41 918
83	L12	02a	Pracovní stůl, s tmoží, 1x otvor pro zapuštění vestavního podávací šachty na koše, nerezové provedení, zadní přesah desky 200mm	KSPPT	2350x600x900 DOMÉREK		1	13 035	13 035	456	456	13 491
84	L13	02a	Vestavní podávací šachta na koše, určená k vestavěný do stolu na pozici L12, kapacita 6 košů na skleničky.	PS 500x500	615x615x740		1	9 810	9 810	382	382	10 192
85	L14	02a	Výrobek chlazených nápojů, velkokapacitní - objem 1x 25 litrů, nerezové provedení s hranatou nádobou z plastu, regulace teploty víření	VL 125	340x450x670	0,24kW/230V	2	17 802	35 604	692	1 384	36 988
86	L15	02a	Vyhřívaný termos, objem 20 litrů, dvoupláškové nerezové provedení, vybaveno vodoznakem, pině kompatibilní s výrobním čaje a kávy na poz. L1	VHG 20	pr. 374x v. 510	0,120kW/230V	2	14 121	28 242	549	1 098	29 340
87	L16	02a	Pojezďová dráha trubková, vč. konzol pro instalaci dráhu na výdejní linku, dráha tvořena 4-mi kusy tvči	KPD	3500x350		2	10 500	21 000	368	736	21 736
88	L17	02a	Polížděný zásobník na tácy a příbory, 2x piná police na uskladnění podností, 4x kolečka o pr 75 mm, z toho jsou 2x s brzdou, kapacita zásobníku na příbory 4x GN 1/4-150mm, nerezové provedení	PP	750x600x1300		1	9 216	9 216	358	358	9 574
89	L18	02a	Předokenní rolety, dodávka stavby		3500x1400 DOMÉREK		2	0	0	0	0	0
<b>M Výhled střílny nástobí</b>												
90	M1	02a	Parapetní deska, výřez v pravém zadním rohu, piná vydréva v celé ploše, nerezové provedení, vč. 3ks nerezových konzol pro zavěšení desky na zeď, bez zadního lemu, pravý lem + částečný zadní lem vpravo, příprava pro instalaci stobového nástavce na poz. M2	KPDZ	1800x500x40 DOMÉREK		1	11 060	11 060	387	387	11 447

Pořadové číslo položky	Odkaz na grafickou či textovou část PD - Pozice	Odkaz na grafickou či textovou část PD - Číslo výkresu	Popis položky	Typ zařízení	Rozměry	Příkon /napětí	Počet měrných jednotek - kusů	Cena za dodávku bez DPH /kus	Doprava a instalace zařízení - / kus	Doprava a instalace zařízení - celkem	Cena za dodávku dopravní a instalaci celkem bez DPH	Výkaz výměr k jednotlivým položkám
91	M2	02a	Stolový nástavec jednopatrový, nerezové provedení, nástavec instalovaný na parapetní desce viz poz. M1	KSNJ	1500x350x300 DOMEREK		1	3 750	131	131	3 881	1
92	M3	02a	Vstupní stůl do myčky, levý, prolis pro vedení koší 500x500mm, 1x vevertýň lisovaný dřez o rozměru 450x450x250mm, stůl samostatně stojící, ale zavěšený do myčky - 4x noha stolu, nerezové provedení, zadní lem, závěs do myčky, 1x otvor pro stojánkovou tlakovou sprchu, zvýšený zadní lem - osifková stěna - výška lemu 200mm, částečná kapotáž dřezu z čela - ve spodním prostoru vedle dřezu umístěn automatický změkčovač vody	KSM D	1750x750x850 DOMEREK		1	15 620	547	547	16 167	1
93	M4	02a	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovládacím	DOC-3	150x200x1100		1	4 491	175	175	4 666	1
94	M5	02a	Sleřka na shoz zbytků stravy z talířů, příprava pro instalaci stěrky na vstupní stůl, odhmatelná část stěrky pro možnost umytí stěrky v myčce nádobí				1	4 000	140	140	4 140	1
95	M6	02a	Odpadkový koš, objem 50l, celonerezové provedení, 4x kolečko, vč. víka	KO 50	pr.435x v.610		1	2 610	102	102	2 712	1
96	M7	02a	Automatický změkčovač vody, objemově řízená regenerace, elektronické ovládání, rozsah nastavení pro regeneraci 0-99m <sup>3</sup> , objem zvyšovače 10 litrů, průtok 1m <sup>3</sup> /hod	WMK-BNT 1650F	320x662x635	230V	1	9 000	350	350	9 350	1
97	M8	02a	Předmyvací stroj, určen pro předmytí stolního nádobí, výrazně snižuje celkové provozní náklady tím, že nahradí odmačtení a ruční sprchování, tím sníží spotřebu vody a energie. bez přívodu vody, respektive přívodu vody zajištěn napojením na odpadní vodu z myčky nádobí - viz poz. H6	WD-PRMB	600x658x1900	400V/0,9KW	1	75 150	2 923	2 923	78 073	1
98	M9	02a	Kapacita až 120 koší za hodinu. Spojovací mezdilec pro přímé napojení předmyčky s myčkou - díl je určený pro přímou instalaci v šířce 300 mm, součástí zadní lem lako očištěná proti štikálci vodě.		šířka 300mm		1	6 042	223	223	6 265	1
99	M10	02a	Myčka nádobí na mytí stolního nádobí s dvojitým oplachem využívajícím odpadní vody z přídavné nádře, garantovaná spotřeba vody 1 litr na 1 mycí cyklus. Dvojitě opláštění stroje, odtékající odpadní voda připojena na automatický předmycí stroj - viz poz. H4, možnost individuálního nastavení mycího a oplachového času pro každý program a možnost individuálního nastavení teploty vody na mytí a oplach, minimální vstupní výška 400 mm, rozměr koše 500 x 500 mm, připojení na studenou vodu, 3 mycí programy, samostatně sanitací proces v závěru při vypnutí stroje, robustní celonerezové provedení včetně mycích ramen a sit, hluboce tažená nádrž zamezující tvorbě pěny, diagnostické funkce stroje, ukládání HACCP dat a tvorba reportů, zabudovaný dávkovač oplachového prostředku, Kondenzáční jednotka - rekuperátor tepla z odpadní páry umožňující přešetření vstupní vody odpadní párou z mycího cyklu, Spotřeba vody oplachů / program max. 1 litr / 1 mycí cyklus / 1 koš, výkon bojleru min. 9KW	WD-6 DUPLUS + rekuperace	600x750x2250	400V/9KW	1	214 071	8 325	8 325	222 396	1
100	M11	02a	Výstupní stůl k myčce, prolis pro vedení koší 500x500mm, stůl samostatně stojící, ale zavěšený do myčky, nerezové provedení, zvýšený zadní lem - osifková stěna - výška lemu 200mm, závěs do myčky, 1x rostová police na uskladnění koší do myčky	KSM	1600x800x850		1	11 300	396	396	11 696	1
101	M12	02a	Buden samonavijecí, délka hadice 15 metrů, hadice ukončena rozpašovací pistolí, celonerezové konstrukce bubnu, vodící válečky	Buben - MP 8800974	250x480x450		1	15 343	565	565	15 908	1
102	M13	02a	Celonerzové nastěné umyvadlo s kolenovým ovládním, vč. sifonu a vč. vodovodní baterie, nastavení teploty pomocí směšovачho ventilu, odhmatelný zvýšený zadní lem - výška lemu 330mm	Umyvadlo 44	400x400x230/500		1	4 560	168	168	4 728	1
103	M14	02a	Podlahová vpusť s protizápachovou uzávěrou, určena k zalití do podlahy, vč. vyjmatelného podlahového roštu, celonerezové provedení, vývod pro připojení vpusť do kanalizace	PRPU	350x350x110		1	5 800	203	203	6 003	1
104	N1	02a	Mytí provozního nádobí. Mycí stůl, 1x vevertýň lisovaný dřez o rozměru 600x500x300mm, prolamovaná pracovní plocha, 1x rostová police, zadní lem, nerezové provedení, kapotáž dřezu z čela a obou boků, 1x otvor pro stojánkovou tlakovou sprchu	KSVOR	1450x950x850 DOMEREK		1	17 039	596	596	17 635	1
105	N2	02a	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovládacím	DOC-3	150x200x1100		1	4 491	175	175	4 666	1
106	N3	02a	Granulová myčka provozního nádobí, mytí pomocí vody, chemických detergentů a granulových granulí těžších než voda, maximální kapacita myčky min. 180 GN /1 / 1 hodina, čelní zakládání koší, zásuvná výška min. 630mm, mytí bez nutnosti předmytí či přednádobí, max. spotřeba oplachové vody 6 litrů / cyklus, možnost nastavení mytí s nebo bez granulí, min. 6x mycí program z toho 3x pro mytí s granulami a 3x pro mytí bez granulí, maximální délka nejkratšího mycího programu 2 min., maximální délka nejdelšího mycího programu 6 min., připojitelná na studenou vodu, granulová náplň s životností min. 2000 mycích cyklů, součástí zařízení externí dávkovač mycího prostředku a externí dávkovač oplachového prostředku, součástí zařízení : 1x standardní mycí koš s kapacitou až 6x GN 17l-65mm, 1x škrabka pro odstranění zbytků stravy, 1x sběrná nádrž na sběr granulí po skortnění mytí, základní sada granulí o objemu 8 litrů, dvoutelá servisní sada	Granulisk SMART	1025x889x2037	16,7kW/400V	1	610 503	22 492	22 492	632 995	1
107	N4	02a	Pracovní stůl odkapový, 1x plná police, horní odkapová plocha děrovaný plech s otvory pr. 6 mm, pod odkládací plochou zapuštěná sběrná vanička výšky 35 mm s odvodem vody, vjevo pod stolem prostor pro umístění automatického změkčovače vody	SP-1P odkap	2000x700x850		1	12 820	449	449	13 269	1





**AKCE : VYBUDOVÁNÍ MATĚRSKÉ ŠKOLY HAVLÍČKŮV BROD, KONEČNÁ**

**2. NP**

Pořadové číslo položky	Odkaz na grafickou část technickou část PD - Pozice	Odkaz na grafickou část technickou část PD - Chlivo výřezu	Popis položky	Typ zařízení	Rozměry	Příkon /napětí	Počet měrných jednotek - kusů	Cena za dodávku bez DPH /kus	Cena za dodávku bez DPH celkem	Doprava a instalace zařízení / kus	Doprava a instalace zařízení * celkem	Cena za dobývku, dopravu a instalaci celkem bez DPH	Výkaz výměr jednotlivým položkám
<b>2.NP</b>													
<b>Příprava</b>													
111	O1	O2b	Pracovní stůl s policí, bez lemu, nerezové provedení, pojízdný, 4x kolečka z toho 2x s aretační brzdou	KSPO	1300x700x850		2	10 380	20 760	571	1 142	21 902	1+1
112	O2	O2b	Pojízdný talířový zásobník dvoutubusový, s ohřevem, kapacita 2x 60 talířů, max. průměr talířů 320mm, nerezové provedení, zásobník disponuje topným tělesem a termostatem pro regulaci teploty až do +90°C, 4x kolečka pr. 100mm, z nichž dvě opatřena aretační brzdou	KZTD	960x490x900	0,66kW/230V	2	13 983	27 966	874	1 748	29 714	1+1
113	O3	O2b	Výdejní lázeň, dělená, pojízdná, 1x plná police, kapacita 3x GN 1/1-200 hl., nerezové provedení, každá vana disponuje samostatným topným tělesem, samostatný termostatem pro regulaci teploty až do +90 °C a samostatným vypouštěcím ventilem, pojízdné provedení 4x kolečka z toho 2x s brzdou, ovládná na kratší straně	KSVOL-3	1210x655x900	2,1kW/230V	2	18 260	36 520	1 141	2 282	38 802	1+1
<b>P</b>													
<b>Mylí stolního nádobí</b>													
114	P1	O2b	Celonerzové nastřené umývadlo s kolonovým ovládnáním, vč. sílonu a vč. vodovodní baterie, nastavení teploty pomocí směšovacího ventilu, odrnitelný zvýšený zadní lem - výška lemu 330mm	Umývadlo 44	400x400x230/500		1	4 560	4 560	264	264	4 824	1
115	P2	O2b	Mylí stůl, 1x vevratný lisovaný dířez vpravo o rozměru 450x450x250mm, 1x otvor pro vodovodní baterii, zvýšený zadní + levý lem - osifikovaná stěna - výška lemu 150mm, spodní prostor mycího stolu volný, částečná kapoláž dířezu z čela - ve spodním prostoru vedle dířezu volný prostor na umístění automatického změkčovače vody, prolomená pracovní deska, nerezové provedení	KSVO	1100x700x850		1	12 456	12 456	685	685	13 141	1
116	P3	O2b	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová laková hadice, vyrovnávací pružina, laková sprcha s pákovým ovládnacím	DOC-3	150x200x1100		1	4 481	4 481	274	274	4 755	1
117	P4	O2b	Podstolová myčka skla a nádobí, koš 500x500, možnost připojení mycího stroje na LAN (konektor RJ 45), vyhodnocení úspor demního provozu a hlášení chyb přes intermetové rozhraní, spotřeba vody na oplach max. 2,4 lt, eliptické mycí pole s tryskami speciální geometrie, systém rekuperace zajišťující odsávání vodních par během a po skončení mytí, které jsou následně využity pro ohřev přitékající studené vody, automatické nastavení mycího tlaku podle typu nádobí a míry jeho znečištění – slabé znečištění nádobí se umyje vodou slabšího tlaku, velmi znečištěné pak vodou tlaku vyššího, dle stupně znečištění systém také automaticky upravuje hodnoty dalších faktorů mycího procesu – tzn. teplotu, čas, množství mycího a oplachového prostředku, 4-násobný filtrační systém mycí lázně, celonerzové hygienické provedení z lažného plechu pro snadnou údržbu, dávkovací čerpadlo pro mycí prostředek, dávkovací čerpadlo pro oplachový prostředek, jedinečný samočisticí program s automatickým vypnutím přístroje, výška dveří 308,5mm, přesná a snadná servisní diagnostika	UC-M-Energy	600x603x895	7,9kW/400V	1	119 850	119 850	7 755	7 755	127 605	1
118	P5	O2b	Podstavec pod myčku skla, 1x plná police na uskladnění košů od myčky, podstavec plně kompatibilní s myčkou nádobí na poz. P4, nerezové provedení	KPO	600x600x520		1	4 000	4 000	220	220	4 220	1
119	P6	O2b	Automatický změkčovač vody, objemové řízení regenerace, elektronické ovládnání, rozsah nastavení pro regeneraci 0 - 99ml, objem pryskyřice 10 lt, průtok 1m3 /hod	WMK-BNT 1650F	320x662x635	230V	1	9 000	9 000	550	550	9 550	1
120	P7	O2b	Pracovní stůl odkapový, 1x plná police, horní odkapová plocha děrovaný plech s otvory pr. 6 mm, pod odkládací plochou zapuštěná šperná vanička výšky 35 mm s otvorem vody, vlevo pod stolem prostor pro umístění automatického změkčovače vody	SP1P odkap	1100x700x850		1	9 700	9 700	534	534	10 234	1
121	P8	O2b	Skřadový regál, 4x plná police, celonerzové provedení, pevná svařovaná konstrukce, každá police opatřena podélnými výztuhami	KRGP	1300x600x1800		1	9 460	9 460	520	520	9 980	1
<b>Požadovaná kvalita materiálu nerezového nábytku ve specifikaci zařízení</b>													
kvalita materiálu: potravinářská nemagnetická chromniklová nerezová ocel ČSN 17240 tj. AISI 304, síla plechu minimálně 1,0 mm, vrchní deska stolu tloušťky min. 40 mm celoplošně podlepená dřevofiskovou deskou opatřenou zdravotně nezávadným nátěrem III, nohy z leklu 40x40mm, každý stůl s uzemňovacími šrouby na zadních nohách, plně nerez police tl. 40mm, pracovní desky													
<b>Kontrolní mezisoučty</b>										<b>15 974</b>		<b>258 763</b>	<b>274 737</b>



Cenová rekapitulace									
	Cena za technologii bez DPH celkem								258 763
	Cena za dopravu a instalaci zařízení *								15 974
	<b>Dodávka, doprava a montáž za 2.NP celkem bez DPH</b>								<b>274 737</b>

\* Instalaci zařízení se rozumí .

- nastěhování a manipulace se zařízením
- rozbalení zařízení
- ustavení zařízení
- montáž zařízení na připravené přívoody elektroinstalace, popřípadě vodoinstalace, popřípadě kanalizace
- dodávka a montáž montážního materiálu
- uvedení do provozu
- zprovoznění
- seřízení
- odzkoušení
- předání technických podkladů a dokumentace /návodů k použití v ČJ/
- základní zaškolení obsluhy na dodaná zařízení
- odvoz a likvidace balících materiálů a odpadu

Tímto prohlašujeme, že značky zařízení, které jsou uvedeny ve výše uvedeně kalkulaci splňují předepsané parametry, vlastnosti či výkony.

**Josef Sobotka**  
 Digitálně podepsal Josef Sobotka  
 Datum: 2020.07.29 08:56:26 +02'00'