

Zpráva o činnosti a plnění úkolů příspěvkové organizace za rok 2012

Příspěvková organizace Střední průmyslová škola stavební, Plzeň, Chodské nám. 2 plnila v roce 2012 úkoly, pro které byla zřízena na základě Zřizovací listiny číslo jednacích 195 ze dne 31. května 2001 a jejích dodatků č. 1, č. 2, č. 3, č. 4, č. 5, č. 6, č. 7 a č. 8 ze dne 31. srpna 2001, 18. prosince 2001, 18. ledna 2005, 9. ledna 2006, 29. září 2009, 24. března 2010, 8. března 2011 a 26. března 2012.

Právní osoba vykonávající činnost střední školy a školní jídelny.

Hlavním účelem organizace bylo uskutečňovat vzdělávání a výchovu žáků podle školních vzdělávacích programů pro SŠ.

Předmět činnosti odpovídající hlavnímu účelu je poskytovat střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou.

A) Základní údaje o organizaci

Název: Střední průmyslová škola stavební, Plzeň, Chodské nám. 2
Adresa: Chodské nám. 2, 301 00 Plzeň
IČO: 49778064
IZO: 049778064
RED IZO: 600009734
Ředitelka školy: Ing. Bc. Ivana Raunerová
Telefon: 378010811
fax: 378010855
e-mail: spsstav@spsstav.cz
URL: <http://www.spsstav.cz>

Zřizovatel: Plzeňský kraj se sídlem v Plzni, Škroupova 18
Zřizovací listina: vydaná Plzeňským krajem dne 31. května 2001, č.j. 195
Právní forma: příspěvková organizace dle zákona č. 250 / 2000 Sb.

Součásti školy: Střední průmyslová škola stavební, Plzeň
IZO 049778064
cílová kapacita 875 žáků

Školní jídelna
IZO 102576581
cílová kapacita 1200 strážníků

Počet žáků k 30. 9. 2012: 438
Počet strážníků k 30. 9. 2012: 1144

Školská rada: volby proběhly 10. 11. 2011
členové: Mgr. Jan Königsmark – předseda
Ing. Václav Votava
Ing. Stanislav Nesnídal
Ing. Simona Čiháková
Mgr. Aleš Grubr
Mgr. Petr Kravec

B) Přehled oborů vzdělávání

36-47-M/01 Stavebnictví
78-42-M/01 Technické lyceum
36-46-M/01 Geodézie a Katastr nemovitostí

Všechny obory mají délku vzdělávání 4 roky a formu vzdělávání denní. Průměrný počet vyučovacích hodin v týdnu je 33.

Vzdělávání žáků probíhá dle schválených školních vzdělávacích programů.

Výuka probíhá ve 37 učebnách, z toho je 12 odborných. Ve výuce je využíváno 7 interaktivních tabulí a 15 dataprojektorů. Žáci mají k dispozici 81 počítačů s připojením na internet. Dále žáci využívají Informační centrum, kde je umístěna školní knihovna a kopírka s tiskárnou. Praktická výuka probíhá ve stavební laboratoři, v laboratoři chemie a ve dvou dílnách pro zední.

Statistika žáků

Údaje podle statistických výkazů pro školní rok	školní rok				
	08/09	09/10	10/11	11/12	12/13
počet žáků (z toho dívky)	610	580 (217)	535 (196)	495 (177)	438 (157)
počet tříd	22	21	19	18	16
průměrný počet žáků na třídu	27,727	27,619	28,158	27,50	27,375

C) Personální zabezpečení činnosti školy

Statistika zaměstnanců

Údaje podle statistických výkazů pro školní rok	školní rok				
	08/09	09/10	10/11	11/12	12/13
počet zaměstnanců (fyzický stav)	89	86	79	78	76
počet zaměstnanců (přepočtený stav)	72,39	69,159	65,508	65,374	62,235
z toho počet pedagogických zam. (fyzický stav)	61	58	57	60	48
z toho počet pedagogických zam. (přepočt. stav)	45,66	44,1	43,4	42	37,8
počet nadúvazkových hodin za měsíc škol. roku	59,5	58,3	58,7	32,4	13,4
počet žáků na jednoho pedagog. zaměstnance	10	10	9,386	8,25	9,125

Mzdové náklady na platy zaměstnanců

Údaje podle statistických výkazů pro kalendářní rok v korunách	rok				
	2008	2009	2010	2011	2012
platy pedagogických zaměstnanců	16.130.823	15.689.030	15.335.640	14.648.967	14.016.185
plat pedagogického zaměstnance za měsíc	29.154	30.198	29.924	30.310	30.687
platy nepedagogických zaměstnanců	4.361.316	4.443.522	4.610.253	4.548.236	4.499.959
plat nepedagogického zaměstnance za měsíc	13.828	14.317	14.890	15.101	15.513

Limit mzdových prostředků v členění na pedagogické pracovníky a ostatní pracovníky byl vyčerpán, k jeho překročení ani nedočerpání nedošlo.

D) Údaje o přijímacím řízení

Pro školní rok 2012 / 2013 probíhalo přijímací řízení na základě úspěšně splněných testů SCIO a předpokladů k technickému vzdělávání dle hodnocení ze základní školy. Konalo se pouze 1. kolo přijímacích zkoušek ve dnech 26. a 27. dubna 2012.

Výsledky přijímacího řízení

Výsledky přijímacího řízení pro školní rok 2012 / 2013				
kód oboru	obor	přihlášeno	přijato	žáků nastoupilo
36-47-M/01	Stavebnictví	82	61	61
78-42-M/01	Technické lyceum	45	24	24
36-46-M/01	Geodézie a katastr nemovitostí	19	0	0
		146	85	85

Všichni zájemci si mohli vyzkoušet testy SCIO v rámci přijímacích zkoušek nanečisto. Ve školním roce 2012 / 2013 se otevřely dvě třídy oboru Stavebnictví a jedna třída oboru Technické lyceum. Třída oboru Geodézie a katastr nemovitostí se neotevřela, protože uchazeči byli většinou neúspěšní u SCIO testů.

E) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Stav k 31. srpnu školního roku včetně žáků závěrečných ročníků					
školní rok	žáci celkem	prospělo s vyznamenáním	prospělo	neprospělo	nehodnoceno
2007 / 2008	636	58	542	36	0
2008 / 2009	585	41	515	29	0
2009 / 2010	568	42	496	30	0
2010 / 2011	525	38	463	24	0
2011 / 2012	488	35	421	32	0

Výsledky maturitních zkoušek - jarní termín					
školní rok	žáci maturanti	prospělo s vyznamenáním	prospělo	neprospělo v profilové části	neprospělo ve společné (státní) části
2007 / 2008	162	23	131	8	
2008 / 2009	146	19	107	20	
2009 / 2010	135	12	107	16	
2010 / 2011	122	11	98	9	7
2011 / 2012	120	8	85	14	13

Maturitní zkoušky v podzimním termínu probíhaly ve dnech 3. – 12. 9. 2012. Z počtu 27 studentů 19 prospělo a 8 neprospělo.

Ve škol. roce 2011 / 2012 studovalo podle IVP 11 žáků.

Vzdělávání žáků probíhá dle ŠVP.

F) Prevence sociálně patologických jevů

Naše škola dlouhodobě a systematicky spolupracuje v oblasti prevence rizikového chování s organizacemi: Ledovec, Kapezet, CPPT, Památník Lidice, Památník Tereziín, Svaz osvobozených politických vězňů a pozůstalých. Plán prevence je plánován a koordinován ŠMP.

Aktivity:

Třídenní adaptační kurz pro 1. ročníky ve Střelských Hošticích za přítomnosti metodiků prevence z pedagogicko psychologické poradny Michala Slivky a Lukáše Eisenvorta a pracovníka Ledovce Marka Rubricia. Cílem práce s nově vzniklým kolektivem je vytvořit kvalitní jádro třídy a tím posílit zdravý vývoj skupinové dynamiky.

Na adaptační kurz navazují další programy pro 1. ročníky za přítomnosti třídních učitelů, školního metodika prevence, výchovného poradce a metodiků prevence z PPP. Programy mapují aktuální situaci ve třídě, (ne)naplnění očekávání žáků ze studia, spokojenost s novým vývojem kolektivu. Programy posilují (na adaptačním kurzu zavedené) pozitivní normy ve skupině. Program vzniká za spolupráce výchovného poradce, školního metodika prevence, metodiků prevence z PPP a třídních učitelů a reaguje na aktuální potřeby žáků i učitelů. Tato setkání 1. ročníků se opakují pravidelně min. 3x během školního roku (říjen, pololetí, konec roku).

Tento systém pravidelných schůzek pokračuje i ve 2. ročnících 3x během školního roku (čtvrtletí, pololetí, konec roku).

Preventivně intervenční programy ve 3. a 4. ročnících jsou zaměřeny dle potřeb a přání studentů nebo třídního učitele. Program vyžaduje konkrétní dojednání cílů práce s třídním učitelem, školním metodikem prevence a výchovným poradcem.

Jedinci více ohrožení rizikovým chováním se setkávali v případě zájmu na individuálních schůzkách s Michalem Rubriem z organizace Ledovec. Individuální práce s ohroženými žáky a zároveň práce s třídním kolektivem, do kterého student patří, se jeví jako nejefektivnější.

V oblasti protidrogové prevence všichni studenti 2. ročníků absolvovali 4 hodinový seminář sestavený cíleně pro tuto věkovou skupinu. Součástí tohoto programu byla návštěva K-centra. Další aktivity v této oblasti rizikového chování proběhly ve spolupráci s organizací Ledovec.

V oblasti prevence rasismu a xenofobie již dlouhodobě naše škola spolupracuje s organizacemi: Památník Lidice, Tolerance a občanská společnost, Svaz osvobozených politických vězňů a pozůstalých – besedy ve škole, přítomnost odborníků a pamětníků na seminářích konaných na památných místech (Terezín, Lidice atd.)

V oblasti prevence HIV – ve spolupráci s CPPT naši studenti navštívili divadelní představení Po Frederikovi, po kterém následovala beseda s pracovníky Domu světla.

Vzdělávání pedagogů:

Implementační kurz organizovaný CPPT – kurzu se zúčastnilo pět pedagogů. Tato vzdělávací a podpůrná aktivita poskytovaná po dobu 1 školního roku týmu pedagogických pracovníků odpovědných za koncepci a provádění primární prevence na škole je zaměřená na metodickou podporu rozvoje konkrétních kompetencí a strategií prevence i řešení rizikového chování na škole. Časová dotace implementačního kurzu byla 45 hodin.

Seminář pro všechny pedagogy školy na téma Právo ve škole organizovaný společností Společně k bezpečí – během programu se účastníci seznámili s aktuálními právními normami vztahujícími se na děti a jejich přímou aplikací ve školní praxi.

G) Další vzdělávání pedagogických pracovníků

Ve školním roce 2011 / 2012 bylo na další vzdělávání vyplaceno 54.490,- korun.

název akce	počet pracovníků	vyplacená částka
DVPP	7	8.765,-
ostatní školení	9	12.425,-
ESF	35	33.300,-
celkem	51	54.490,-

Ve školním roce 2012 / 2013 nastoupili dva pedagogičtí pracovníci studium pro ředitele škol a školských zařízení (FS I).

Jeden pedagogický pracovník zahájil studium pedagogiky.

H) Aktivity a prezentace školy na veřejnosti

Sportovní soutěže: atletický pohár, přespolní běh, kopaná, volejbal, florbal, nohejbal, plážový volejbal, ultimate frisbee – v průběhu celého školního roku.

Cykloturistické kurzy v rámci výuky ve 2. ročnících.
 Lyžařské kurzy v rámci výuky ve 3. ročnících.
 Soutěž českých středoškolských studentů Náchodská Prima sezóna.
 Projekt ve spolupráci s partnerskou školou ve Weidenu „Cube“.
 Soutěž středních průmyslových škol stavebních v Karlových Varech.
 Soutěž Hala roku Junior na ČVUT v Praze.
 Soutěž v rozpočtování s Callidou.
 Soutěž SOČ – školní kolo, organizace okresního kola SOČ.

Reprezentační ples školy 10. března 2012.
 Dny otevřených dveří, Ukázkové dny na Střední průmyslové škole stavební, Plzeň.
 Výstava obrazů a fotografií učitelů a zaměstnanců Střední průmyslové školy stavební, Plzeň.

I) Výsledky inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Ve školním roce 2011 / 2012 byla provedena kontrola ČŠI 23. – 25. listopadu 2011.
 Inspekční zpráva č. j. ČŠIP-823/11-P.

Bylo hodnoceno:

- podmínky, průběh a výsledky vzdělávání poskytovaného Střední průmyslovou školou stavební, Plzeň,
- naplnění školního vzdělávacího programu a jeho soulad s právními předpisy a rámcovým vzdělávacím programem,
- soulad učebních dokumentů s právními předpisy.

Byly zjištěny nedostatky ve školním řádu. Tyto nedostatky byly v průběhu roku 2012 částečně odstraněny. Pro školní rok 2012 / 2013 je zpracován nový školní řád v souladu se zákonem č. 561 / 2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání.

J) Hospodaření školy

Rozpis závazných ukazatelů od zřizovatele na rok 2012

Závazné ukazatele rozpočtu na provoz a investiční příspěvky na rok 2012 (v tis. Kč)	
Příspěvek na provoz	5 177
Investiční příspěvek – stavební investice	120
Investiční příspěvek – strojní investice	563 880

Závazné ukazatele rozpočtu na přímé neinvestiční výdaje na rok 2012 (v tis. Kč)	
Limit počtu zaměstnanců	68,74
Přímé neinvestiční výdaje celkem	25 733
z toho prostředky na platy	18 165

Základní údaje o hospodaření školy				
a) příjmy v tis. Kč (účetní období 1. 1. 2012 - 31. 12. 2012)				
		hlavní činnost	hospod. činnost	celkem
1	dotace na přímé výdaje	25 733		25 733
2	dotace na provozní výdaje	5 147		5 147
3	ostatní dotace	962		962
4	tržby za obědy - studenti		764	764
5	ostatní tržby - kopírování, tisk, karty	487		487
6	pronájmy	239		239
Celkem výnosy		36 537	764	37 301

Základní údaje o hospodaření školy				
b) výdaje v tis. Kč (účetní období 1. 1. 2012 - 31. 12. 2012)				
		hlavní činnost	hospod. činnost	celkem
1	potraviny - školní jídelna	3 862	373	4 235
2	všeobecný materiál	441	16	457
3	knihy, časopisy	37		37
4	DDHM - výuka	11		11
5	DDHM - všeobecné	32		32
Celkem materiál		4 383	389	4 772
Energie - voda, topení, el., plyn		1 566		1 566
Celkem opravy a údržba		709	4	713
cestovné		123		123
ostatní služby - poštovné, telekomunikace, internet, poplatky		790		790
1	mzdové náklady	19 599	173	19 772
2	zákonné sociální pojištění	6 487	50	6 537
3	příděly do FKSP, příspěvek na stravování, sociální náklady	432	2	434
4	jiné sociální náklady	4		4
Celkem mzdové náklady		26 522	225	26 747
ostatní náklady z činnosti - neupl. DPH, služby pen. ústavů, stipendia		467	64	531
odpisy majetku		1 749		1 749
Celkem náklady		36 309	682	36 991

Základní údaje o hospodaření školy			
c) hospodářský výsledek dosažený za rok 2012 (v tis. Kč)			
	hlavní činnost	hospod. činnost	celkem
HV před zdaněním	228	82	310
DPPO	0	0	0
HV po zdanění	228	82	310

K) Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

Adopce na dálku

Škola se více než 8 let zapojuje do charitativní akce Adopce na dálku. V současné době podporujeme 12 letého chlapce. Jmenuje se Govinda Raju a žije v Indii.

Projekt „Cube“ ve spolupráci s partnerskou školou ve Weidenu.

L) Projekty financované z cizích zdrojů

OPVK - projekt Podpora rozvoje výuky SPŠ stavební Plzeň

Regionální operační programu NUTS II JIHOZÁPAD – projekt Vybudování odborné učebny pro výuku stavební fyziky a mechaniky

M) Spolupráce s odborovou organizací

Ve škole působí od roku 2001 Odborové sdružení Střední průmyslové školy stavební v Plzni evidované pod č.j. VS/1-1/48 714/01-E na MV, IČO 265 50 920. Toto sdružení je nezávislé na ČMKOS. Mezi školou a odborovou organizací je uzavřena kolektivní smlouva. Odborová organizace spolupracuje na akcích školy pro zaměstnance a spolurozhoduje o používání fondu FKSP, dále zastupuje zaměstnance v pracovněprávních vztazích.

N) Hodnocení roku 2012

V roce 2012 probíhala výuka podle schválených Školních vzdělávacích programů. V červnu se ukončila realizace projektu „Podpora rozvoje výuky SPŠ stavební Plzeň“, pro který škola získala částku přes 1,5 milionu korun a cílem je posílení interaktivní výuky všeobecných i odborných předmětů. Škola se zapojila do projektu Regionálního operačního programu NUTS II JIHOZÁPAD, díky kterému v dalším období získá učební pomůcky a přístroje v hodnotě téměř 6 milionů korun.

V roce 2012 proběhla I. etapa výstavby šaten a sociálního zázemí tělocvičen v hodnotě 3 751 807,- korun. Další etapa navazuje v roce 2013. Do provozu školní jídelny byl pořízen nový konvektomat v hodnotě 563 880,- korun a do provozu školy podlahový mycí stroj v hodnotě 58 680,- korun.

Na opravy a údržbu bylo vyplaceno 713 362,- koruny.

Významné opravy:

- oprava a výměna výpočetní techniky	199 484,- Kč
- oprava kotle ve školní jídelně	11 000,- Kč
- elektroinstalační práce	209 030,- Kč
- malířské práce	38 568,- Kč

Výroční zpráva byla schválena Školskou radou dne 8. dubna 2013

Mgr. Jan Königsmark
předseda ŠR Střední průmyslové
školy stavební, Plzeň

Ing. Ivana Raunerová
ředitelka Střední průmyslové školy
stavební, Plzeň