




**Střední odborná škola stavební Karlovy Vary**  
**nám. K. Sabiny 159/16, 360 01 Karlovy Vary,**  
e-mail: podatelna@stavebniskolakv.cz  353362811

---

Č.j.: SOSsKV 0617/2015

V souladu se zákonem č.561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů a s vyhláškou č.671/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách, ve znění pozdějších předpisů, stanovuji:

**kritéria pro 3. kolo**  
***přijímacího řízení pro uchazeče přijímané do prvního ročníku vzdělávání***  
***pro školní rok 2015/2016***  
**do oboru vzdělání 36-47-M/01 Stavebnictví, denní forma vzdělávání**

Ke vzdělávání v SOŠ stavební Karlovy Vary, nám. K. Sabiny 159/16 lze přijmout uchazeče, kteří splnili povinnou školní docházku nebo úspěšně ukončili základní vzdělávání před splněním povinné školní docházky, pokud školský zákon nestanoví jinak a kteří při přijímacím řízení splní podmínky pro přijetí prokázáním vhodných schopností, vědomostí, zájmů a **zdravotní způsobilosti** pro obor vzdělání 36-47-M/01 Stavebnictví. O přijetí uchazeče ke vzdělávání rozhoduje ředitel školy.

V přijímacím řízení ředitel školy hodnotí uchazeče podle:

- a) hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání a dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče (bude zohledněno 50%)
- b) výsledků hodnocení dosažených při přijímací zkoušce konané formou testů z českého jazyka a matematiky (bude zohledněno 50%),

**ad a).**

1. V přijímacím řízení jsou započítávány výsledky předchozího vzdělávání tak, že každou setinu průměru známek z vysvědčení z druhého pololetí předposledního ročníku základního vzdělávání a prvního pololetí posledního ročníku základního vzdělávání je započítán jeden bod. (Např. za průměr známek 1,23 je započítáno 123 bodů). Do průměru známek se započítávají známky z povinných a volitelných předmětů a zaokrouhluje se na 2 desetinná místa. Minimální možný počet bodů je 200.

2. Uchazeč, který se hlásí z nižšího, než 9. ročníku základní školy a také uchazeč, který byl doposud vzděláván podle upraveného vzdělávacího programu pro LMP či oboru vzdělání Pomocná škola a dále také uchazeč, který byl v posledním ročníku základního vzdělávání hodnocen nedostatečně, neosvědčil vhodné schopnosti a vědomosti a takovému uchazeči bude připočteno 400 bodů.

3. Uchazeči, který byl ve druhém pololetí předposledního ročníku a v prvním pololetí posledního ročníku základní školy hodnocen dostatečně v předmětech matematika nebo fyzika nebo český jazyk, bude započteno bodové znevýhodnění – k celkovému počtu bodů za průměry známek se mu připočte 50 bodů za každé takové hodnocení.

4. Uchazeči, který se umístil do třetího místa v soutěži na úrovni okresu a vyšší v předmětu, který se v daném oboru vyučuje a předložil-li o tom doklad nejpozději do 30. června 2015, bude započteno bodové zvýhodnění – od průměru známek se mu odečte 30 bodů za každou soutěž. Na později doložené doklady o účasti na soutěži nebude brán zřetel.

5. Uchazeči, kteří plnili povinnou školní docházku v zahraničí a předkládají hodnocení z druhého pololetí předposledního ročníku nebo z prvního pololetí posledního ročníku plnění povinné školní docházky odlišné od vysvědčení vydávaných v ČR a jiné další doklady – tedy doklady jsou v jiném než v českém jazyce, předloží uchazeč jejich úřední překlad do českého jazyka, u vysvědčení pak překlad totožný hodnocení v ČR a to nostrifikací vysvědčení. V případě všech dokladů vyhotovených ve slovenském jazyce se překlad do českého jazyka nevyžaduje.

6. Maximální bodová hodnota pro přijetí je **650 bodů**. Uchazeč s vyšším počtem bodů, než je 650 nevyhověl kritériím přijímacího řízení a nebude přijat.

7. Podle počtu získaných bodů od nejnižšího po nejvyšší se stanoví pořadí uchazečů č.1 a bude přidělen koeficient K1, který se získá vynásobením daného pořadí číslem 0,5 (odpovídá 50%).

**ad b)**

1. Pro tento obor vzdělání **je stanovena přijímací zkouška** konaná formou testů z českého jazyka (cca 30 úloh) a z matematiky (cca 17 úloh), která bude zajištěna školou dne **1. července 2015**. Testování bude probíhat podle jednotného harmonogramu, stanoveného školou, kde bude možno získat maximálně celkem 100 bodů, v testu z matematiky 50 a v testu z českého jazyka také 50. Za chybné odpovědi se body neodečítají. Uchazeč, který dosáhl v kterémkoli z testů 0 bodů, tj. nezískal žádné body, nevyhověl kritériím přijímacího řízení a nebude přijat.

2. **Uchazeč, který v 1. kole přijímacího řízení konal zkoušku PILOT předloží kopii výsledků současně s přihláškou.**

3. **Pokud uchazeč** (resp. zákonný zástupce) **nedoloží** řediteli kopii výsledků z Cermatu **bude muset** ve 2. kole **vykonat přijímací zkoušku.**

4. Uchazečům, kteří nejsou státními občany České republiky, se promíjí na žádost testy z českého jazyka. Znalost českého jazyka bude u těchto uchazečů ověřena rozhovorem, na základě kterého může uchazeč získat 50 bodů.

5. V přijímacím řízení bude podle výsledků testů od nejvyššího bodového hodnocení po nejnižší stanoveno pořadí uchazečů č.2 a bude jim přidělen koeficient K2, který se získá vynásobením daného pořadí číslem 0,5 (odpovídá 50%).

V přijímacím řízení bude stanoveno celkové **konečné pořadí uchazečů** od prvního pořadí po poslední podle součtu koeficientů K1 a K2, přičemž nejmenší součet znamená první pořadí atd.

**Počet přijímaných uchazečů je maximálně 9.** Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze v přijímacím řízení přijmout, rozhoduje jejich konečné pořadí. (Uchazeči, kteří se umístí na místech s pořadovým číslem vyšším, než je stanovený počet přijímaných uchazečů, nebudou přijati.).

Uchazečům bude zaslána/předána pozvánka k vykonání přijímací zkoušky z matematiky a českého jazyka.

Dosáhne-li stejného konečného pořadí více uchazečů, rozhoduje dále o pořadí lepší celkový výsledek z přijímací zkoušky. Pokud i pak nedojde k rozhodnutí, bude rozhodovat lepší výsledek z jednotlivých částí přijímací zkoušky a to z matematiky.

V Karlových Varech dne 1. června 2015

Mgr. Michal Vachovec  
ředitel