

# CENOVÉ PODMÍNKY 2022/ I.

## Materiály a specifikace

### Úvod

Ceník materiálu a specifikací obsahuje nejčastěji používané výrobky ve stavebnictví dostupné na českém trhu.

Položky materiálu jsou řazeny podle číselného kódu vycházejícího z klasifikace JKPOV. Položky materiálu obsahují název a technické parametry výrobku, měrnou jednotku, hodnotu hmotnosti, zatřídění podle číselníku SKP a kontaktní údaje výrobce, případně dodavatele.

Ceník je určen pro orientaci v jednotkových cenách materiálu uváděného rozpočtech jako specifikace a je použit při kalkulaci jednotkových cen prací cenové soustavy RTS DATA.

### Informace obsažené v cenové soustavě

#### Evidenční číslo

První trojčíslí čísla materiálu označuje „obor“ materiálu podle klasifikace JKPOV. K oboru materiálu se váže druh a hodnota přírážky pořizovacího nákladu. Celkový počet znaků evidenčního čísla není jednotný. Číselný kód je zakončen tečkou a písmenem R označujícím cenovou soustavu RTS.

#### Druh

Materiály jsou paralelně zatříděny podle „druhu“ tj. podle účelu výrobku.

#### Název

Položky materiálu v cenové soustavě RTS DATA jsou vybaveny dvěma názvy.

- a) Názvem s použitím obchodního pojmenování výrobku pro snadné vyhledávání a jednoznačné určení materiálu s vazbou na jednotkovou cenu.
- b) Názvem sestaveným z technických parametrů výrobků bez použití obchodního pojmenování. Tento název je určen především pro tvorbu soupisů stavebních dodávek a prací podle vyhlášky 169/2016 Sb. zákona 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek. K sestavení technického názvu se využívá vlastností definovaných druhem materiálu. Ve výstupu Soupis prací a dodávek pro veřejnou zakázku se používá soubor základních vlastností.

Příklad: položka 62833180R

Název a) Pás asfaltovaný těžký Sklobit 40 dekor G200 S40

Název b) pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná tkanina; horní strana posyp - břidlice, jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie, jemný minerální posyp; tl. 4,2 mm

#### Měrná jednotka

Měrná jednotka výrobku jsou čerpány z Mezinárodního systému jednotek (soustava SI).

#### Hmotnost

Hmotnost je uvedena v tunách na měrnou jednotku materiálu a je převzata z podkladu výrobce nebo prodejce.

#### Jednotková cena

Jednotkové ceny materiálu uvedené v CS RTS jsou čerpány z podkladů výrobců, nebo významných dodavatelů materiálu. **V této cenové úrovni není užito slev** poskytovaných prodejcem při větších odběrech.

K ceně jsou připočteny náklady na pořízení (doprava na staveništní skládku).

### Pořizovací náklady

Pořizovací náklady jsou náklady na dopravu materiálu na staveništní skládku. Obecně zahrnují:

- dopravní náklady materiálu z místa nákupu nebo odběru na místo první skládky na staveništi, naložení, přeložení, složení a jiné doplňující úhrady spojené s dopravou,
- náklady na nevratné obaly, které nejsou zahrnuty v ceně materiálu,
- nájemné, nebo opotřebením vratných obalů (např. palety, kontejnery,...).

Pořizovací náklady nezahrnují zásobovací režie. Tato režie je zahrnuta v režii výrobní.

Uvedená hodnota pořizovacích nákladů vyjadřuje dopravní paritu A1, tj. dopravu ze skladu dodavatele. (S výjimkou médií vedených inženýrskými sítěmi.)

Sazby pořizovacích nákladů je nutné považovat za hodnoty průměrné v rámci výše definovaných předpokladů.

Pořizovací náklady se vztahují k uvedené měrné jednotce. Sazby vyjádřené v korunách se připočítávají k nákupní ceně. Sazby vyjádřené v procentech se z nákupní ceny počítají a poté k nákupní ceně přičítají.

### Zdroj ceny

U každého materiálu jsou uvedeny kontaktní údaje výrobce, popřípadě prodejce a poboček. Je-li uveden jeden kontakt, je uvedená jednotková cena čerpána z ceníku tohoto kontaktu. Je-li kontaktů více, je zdrojem ceny kontakt zobrazený proloženým písmem.

### Použití ceníku

Ceník lze použít k ocenění materiálu v rozpočtech a soupisech prací uvedených v samostatné specifikaci materiálu.

### Specifikace

Materiál, jehož dodávka není obsažena v položkách stavebních prací, se oceňuje samostatnou položkou – specifikací materiálu.

Udává se v ceně plánované, kterou tvoří cena nákupní (bez DPH) s připočtením nákladů na pořízení. Množství materiálu ve specifikaci se zvyšuje o ztráté a prořez.

### Ztráté a prořez

Přirážka ke spotřebě „ztráté a prořez“ zahrnuje:

- ztráty materiálu vyvolané jeho dělením, při kterém vznikají nepoužitelné odřezky (např. obkladačky, podlahové krytiny, řezivo apod.)
- zvýšení spotřeby materiálu nutné k provedení funkčních spojů (hydroizolace, střešní krytiny apod.)
- zvýšení spotřeby vyvolané vlastnostmi materiálu, nebo způsobem použití (betonářské sítě apod.)
- ztráty v důsledku poškození při dopravě (betonářské výrobky)

Přirážka se nepřidává k hodnotným výrobkům, které jsou do stavby aplikovány přímo v kusech – okna, vodovodní baterie, otopná tělesa apod.

Doporučené ztráté je uvedeno v poznámkách k položkám nebo v Cenových podmínkách jednotlivých ceníků, nebo na webu [cenovasoustava.cz](http://cenovasoustava.cz).