

CENOVÉ PODMÍNKY 2020/ 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, zařídění podle číselníku SKP a kontaktní údaje výrobce, případně dodavatele. Řada položek materiálu je vybavena zobrazením výrobku a podrobným slovním popisem podle technického listu.

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 DATA.

Druh

Materiály jsou paralelně zaříděny podle „druhu“. Druh materiálu určuje soubor typických základních a doplňkových technických vlastností. Tento soubor vlastností je následně použit při tvorbě technického názvu materiálu.

Příklad:

Druh: trubka plastová kanalizační.

Vlastnosti základní: materiál, typ, kruhová tuhost, vnější průměr, tloušťka stěny, délka.

Vlastnosti doplňkové: jmenovitá světlost, barva, stupeň hořlavosti.

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 230/2012 sb. zákona o veřejných zakázkách. 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 - břídlíce, jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie, jemný minerální posyp; tl. 4,2 mm

Měrná jednotka

Použité měrné jednotky jsou většinou ve shodě s jednotkou produktu podle ceníku prodejce.

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 DATA vychází z veřejně dostupných ceníků výrobců, nebo významných dodavatelů materiálu. **U hlavního sortimentu výrobců Wienerberger s.r.o. a HELUZ cihlářský průmysl v.o.s. je ceníková cena ponížena o 28 %.** Cílem úpravy je přiblížit cenu CS RTS hodnotám realizovaným při větších odběrech materiálu.

K těmto cenám jsou následně připočteny náklady na pořízení.

Pořizovací náklady

Pořizovací náklady jsou náklady související s dopravou materiálu na staveništní skládku. Obecně zahrnují:

- dopravní náklady materiálu z místa nákupu nebo odběru na místo první skládky na staveništi, dále 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 dopravovaných 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 ztratné a prořez.

Ztratné a prořez

Přirážka ke spotřebě Ztratné a prořez kompenzuje nevyhnutelných ztráty vznikající na stavbě při zpracování materiálu. Přirážka také zahrnuje neproduktivní část spotřeby - přeložení materiálu.

Přirážkou se zvyšuje spotřeba materiálu, u kterého vznikají nepoužitelné zbytky – např. hydroizolační pásy, obkladačky, cihly apod., nebo se může při manipulaci snadno poškodit (betonářské výrobky). Přirážka se nepřidává k hodnotným výrobkům, které jsou do stavby aplikovány přímo v celých kusech jako např. okna, vodovodní baterie, otopná tělesa apod.

Doporučené ztratné je souhrnně uvedeno v tabulce Ztratné materiálů používaných ve specifikacích. Tabulka je přístupná na webu <http://www.cenovasoustava.cz>