Příloha 2 Finanční parametry

Valorizace nákladových položek, výpočet měsíčních / ročních valorizačních koeficientů

1) Inflace

Výše některých nákladových položek (viz příloha 2b) bude ze strany Objednatele každoročně upravena s účinností od 1. 1. roku R v závislosti na míře inflace vyjádřené přírůstkem indexu spotřebitelských cen k základnímu období (bazické indexy) podle údajů „Inflace – druhy, definice, tabulky“ Českého statistického úřadu. Pro tento účel bude každoročně vypočten Valorizační koeficient KVIR:

KVIR = (BI1/R-1 + BI2/R-1 + … + BI12/R-1) / 1 392,7

kde

KVIR představuje Valorizační koeficient pro inflaci pro rok R vypočtený podle tohoto ustanovení. Valorizační koeficient pro inflaci KVIR bude následně zaokrouhlen na šest desetinných míst,

BIM/R představuje bazický index spotřebitelských cen k základnímu období pro měsíc M a rok R dle údajů zveřejněných Českým statistickým úřadem na webové stránce „https://www.czso.cz/csu/czso/mira\_inflace“ – hodnoty v tabulce bodu 4).

2) Pohonné hmoty – nafta

Výše některých nákladových položek (viz příloha 2b) bude ze strany Objednatele měsíčně upravena s účinností od 1. 1. roku R v závislosti na změně průměrné měsíční ceny motorové nafty (bez DPH) podle údajů „Indexy spotřebitelských cen (životních nákladů) - základní členění“ Českého statistického úřadu. Pro tento účel bude měsíčně vypočten Valorizační koeficient KVNM/R:

KVNM/R = PHMM/R / (31,26 / 1,21)

kde

KVNM/R představuje Valorizační koeficient pro naftu pro měsíc M roku R vypočtený podle tohoto ustanovení. Valorizační koeficient pro naftu KVNM/R bude následně zaokrouhlen na šest desetinných míst,

PHMM/R představuje průměrnou měsíční cenu motorové nafty (bez DPH) v měsíci M roku R dle údajů zveřejněných Českým statistickým úřadem na webové stránce „https://www.czso.cz/csu/czso/indexy-spotrebitelskych-cen-zivotnich-nakladu-zakladni-cleneni-měsíc M-rok R“ – hodnoty včetně DPH v Tab. 8 Průměrné ceny pohonných hmot za jednotlivé měsíce.

2) Elektrická energie

Výše některých nákladových položek (viz příloha 2b) bude ze strany Objednatele měsíčně upravena s účinností od 1. 1. roku R v závislosti na změně ceny trakční elektrické energie (vztažené na jeden kWh bez DPH). Pro tento účel bude každoročně vypočten Valorizační koeficient KVER:

KVER = CEER-1 / CEE2021

kde

KVER představuje Valorizační koeficient pro elektrickou energii pro rok R vypočtený podle tohoto ustanovení. Valorizační koeficient pro elektrickou energii KVER bude následně zaokrouhlen na šest desetinných míst,

CEER představuje průměrnou roční cenu trakční elektrické energie (vztažené na jeden kWh bez DPH) roku R doloženou Dopravcem pro osobní vlaky na střídavé trakční soustavě.

3) Hrubá mzda

Výše některých nákladových položek (viz příloha 2b) bude ze strany Objednatele každoročně upravena s účinností od 1. 1. roku R v závislosti na změně průměrné hrubé měsíční mzdy v odvětví Doprava a skladování podle údajů „Průměrné mzdy“ Českého statistického úřadu. Pro tento účel bude každoročně vypočten Valorizační koeficient KVMR:

KVMR = (MZD4/R-2 + MZD1/R-1 + … + MZD3/R-1) / 133 891

kde

KVMR představuje Valorizační koeficient pro mzdy pro rok R vypočtený podle tohoto ustanovení. Valorizační koeficient pro mzdy KVMR bude následně zaokrouhlen na šest desetinných míst,

MZDQ/R představuje průměrnou hrubou měsíční mzdu v odvětví Doprava a skladování za Q. čtvrtletí roku R dle údajů zveřejněných Českým statistickým úřadem na webové stránce „https://www.czso.cz/csu/czso/cri/prumerne-mzdy-Q-ctvrtleti-rok R“ – hodnoty v Tab. 1 Počet zaměstnanců a průměrné hrubé měsíční mzdy podle odvětví ve Q. čtvrtletí rok R (absolutně, meziroční změny) v odvětví H – Doprava a skladování.

Příloha č. 2a – Finanční model

Příloha č. 2b – Výpočet hodnot DFOM/R / DFOvčM/R a VCDVM/R / VCDVvčM/R pro výpočet Odměny a výpočet hodinových sazeb pro úhradu staničního a vlakového personálu nad rámec základního požadovaného rozsahu

Příloha č. 2c – Provozní aktiva

Příloha č. 2a – Finanční model

Příloha č. 2b – Výpočet hodnot DFOR / DFOR a VCDVR / VCDVR pro výpočet Odměny a výpočet hodinových sazeb pro úhradu staničního a vlakového personálu

Příloha č. 2c – Provozní aktiva