

MVE Boskovice - DUR									
PROPOČET NÁKLADŮ									
1. Strojně-technologická část									
									CENA BEZ DPH
a) Přívodní potrubí větší turbíny Francis									
dodávka	1 sada								- Kč
b) Větší turbosoustrojí Francis - turbína, servomotor, generátor, spojka, rám									
dodávka	1 ks								- Kč
c) Odpadní potrubí větší turbíny Francis									
dodávka	1 sada								- Kč
d) Přívodní potrubí menší turbíny Francis									
dodávka	1 sada								- Kč
e) Menší turbosoustrojí Francis - turbína, servomotor, generátor, spojka, rám									
dodávka	1 ks								- Kč
f) Odpadní potrubí menší turbíny Francis									
dodávka	1 sada								- Kč
g) Úpravy asanační výpusti									
dodávka	1 sada								- Kč
h) Rekonstrukce propoj.potrubí SV a úprava lávek ve strojovně									
dodávka	1 sada								- Kč
i) Dodávka celkem									
									- Kč
j) Demontáž stávajícího strojního zařízení									
									- Kč
k) Montáž									
						0,1			- Kč
l) Zkoušky předkomplexní, komplexní, zaškolení obsluhy									
									- Kč
m) Doprava									
						0,01			- Kč
n) CELKEM STROJNÍ TECHNOLOGIE									- Kč
2. Elektrotechnologická část									
									CENA BEZ DPH
a) Demontáž a likvidace stávajícího rozváděče MVE									
									- Kč
b) Dodávka nového silového rozvaděče MVE o dvou samostatných polích									
									- Kč
c) Dodávka nového rozvaděče systému komunikace a řízení (SKŘ) MVE									
									- Kč
d) Úprava a doplnění výbavy rozváděčů RMS2, RH1 a RE1 (HRE)									
									- Kč
e) Vybudování nové trafostanice o výkonu minimálně 250 kVA									
									- Kč
f) Výměna kabelů mezi el.měr. rozv. RE1, trafem a RH1, včetně výkopu a zásypu									
									- Kč
g) Výměna měřících transformátorů proudu v RE1 a jištění									
									- Kč

h) Případné další náklady – zkoušky, doprava							- Kč
i) CELKEM ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST							- Kč
3. Stavební část							
							CENA BEZ DPH
a) Úpravy podlahy strojovny SV pro osazení kotevního rámu větší turbíny Francis							- Kč
b) Úpravy podlahy strojovny SV pro osazení kotevního rámu menší turbíny Francis							- Kč
c) Zhotovení prostupu stěnou strojovny SV pro odpadní potrubí DN 600 větší turbíny Francis							- Kč
d) Zhotovení prostupu stěnou strojovny SV pro odpadní potrubí DN 300 menší turbíny Francis							- Kč
e) Sanace celého půdorysu podlahy strojovny SV							- Kč
f) Výmalba stěn a stropu strojovny SV							- Kč
g) Zhotovení prostupu levobřežní stěnou vývaru SV pro odpadní potrubí DN 600 větší turbíny Francis							- Kč
h) Zhotovení prostupu pravobřežní stěnou vývaru SV pro odpadní potrubí DN 300 menší turb.Francis							- Kč
i) Výkop pro uložení odpadního potrubí DN 600 větší turbíny Francis							- Kč
j) Výkop pro uložení odpadního potrubí DN 300 menší turbíny Francis							- Kč
k) Terénní úpravy místě výkopů – obrubníky, asfaltový povrch							- Kč
l) Likvidace vybouraných stavebních hmot na řízenou skládku odpadů							- Kč
m) Zařízení staveniště							- Kč
n) CELKEM STAVEBNÍ ČÁST							- Kč
4. Projekty, inženýrská činnost, aut.dozor							
celkem 1 až 3							- Kč
							CENA BEZ DPH
a) Projekt pro stavební povolení a výběr zhotovitele							- Kč
b) Projekt realizační							- Kč
c) Inženýrská činnost projektanta							- Kč
d) Autorský dozor projektanta							- Kč
e) CELKEM PROJEKTY, INŽ. ČINNOST, AD							- Kč
5. Rekapitulace nákladů							
							CENA BEZ DPH
a) Strojní technologie celkem							- Kč
b) Elektročást celkem							- Kč
c) Stavební část celkem							- Kč
d) Projekty, inž. činnost							- Kč
e) CELKOVÉ NÁKLADY							- Kč