


– ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP BUDOVY BÝVALÉHO ŠTÁBU ±0,000 = 352,59 m.n.m

HLAVNÍ PROJEKTANT: 	ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Vypracoval: Ing. Pavla Patočková Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Fiedler
STAVEBNÍK: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		razítko a podpis
PROJEKT: Stavební úpravy objektu č.p. 426 v Novém Městě nad Metují spojené s kompletní přestavbou pro nové využití výuky odborného výcviku (kadeřnictví, kosmetika) a pro domov mládeže		Zakázkové číslo: 230197 Paré:
MÍSTO STAVBY: č.p. 426, ul. T.G.Masaryka, 549 01 Nové Město nad Metují, pozemky st. 722 v k.ú. Nové Město nad Metují [706442]		Datum: 11/2024
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Stupeň: DPS
VÝKRES: VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ	Měřítko: 1:100	Č.výkr.: D.1.1 35

OSTATNÍ VÝROBKY

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH
- PŘESNÉ BAREVNÉ ŘEŠENÍ A ČLENĚNÍ PRVKŮ BUDE KONZULTOVÁNO S INVESTOREM A PROJEKTANTEM
- PŘI NÁVRHU KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ ODBORNOU FIRMOU BUDE UVAŽOVÁNO SE VŠEMI KOMPONENTY A DOPLŇKY, KTERÉ JSOU NUTNÉ PŘI VÝROBĚ, K MONTÁŽI PRO SPRÁVNÉ KOTVENÍ A K ZAJIŠTĚNÍ BEZPROBLÉMOVÉ FUNKČNOSTI PO CELOU DOBU POUŽÍVÁNÍ. TOTO JE TŘEBA UVAŽOVAT A ZAHRNOUT PŘI STANOVENÍ CENY ZA JEDNOTLIVÉ VÝROBKY JAKO KOMPLET, POZDĚJI NEBUDE PŘÍPUŠTĚNO NAVÝŠENÍ CENY ZA VÝROBEK Z DŮVODŮ, KTERÉ BY ODBORNÁ FIRMA Z POHLEDU SVÉ ODBORNOSTI A PRAXE MĚLA PŘEDPOKLÁDAT.

OSTATNÍ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	CELKEM
<p>(x01)</p>	<p>OSOBNÍ VÝTAH <u>Osobní trakční výtah TOV 630</u> Základní parametry výtahu :</p> <p>Nosnost 630 kg / 8 osob Počet stanic 4 Počet nástupišť 4 Dopravní rychlost 1 m/s Dopravní zdvih 9,63 m El. motor 4,6 kW</p> <p>Šachta zděná Šířka 1600 mm Hloubka 1950 mm Prohlubeň 1100 mm Hlava šachtymin. 3600 mm</p> <p>Kabina kovová průchozí Šířka 1100 mm Hloubka 1400 mm</p> <p>Provedení práškový nástřík dle vzorníku RAL , nerezové okopové plechy , rohové lišty , nerezové madlo, zrcadlo ,sklopné sedátko, tlačítka v antivandal provedení – nerezový štít , značení včetně Brailova písma, osvětlení – bodové svítilny v nerezových rámečcích , podlahová krytina – altro dle vzorníku .</p> <p>Kabinové dveře jednostranné automatické – 2x Šířka 900 mm Výška 2000 mm</p> <p>Provedení práškový nástřík dle vzorníku RAL</p> <p>Šachetní dveře jednostranné automatické – 4x Šířka 900 mm Výška 2000 mm Šířka rámu 1140 mm Výška rámu 2210 mm</p> <p>Provedení práškový nástřík dle vzorníku RAL Požární odolnost EW 30DP1</p> <p>Řízení jednosměrné sběrné</p> <p>Umístění stroje v horní části výtahové šachty Umístění rozvaděče v horní stanici vedle šachetních dveří Požární odolnost – není</p> <p>Provedení pro přepravu osob se sníženou tělesnou schopností dle vyhl. č. 398 / 2009 Sb. ano</p> <p>Provedení výtahu dle ČSN EN 81–20, 81–50 ano Evakuační provedení ano Výtah vybaven nouzovým sjezdem při výpadku el. proudu ano</p>	

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH

OSTATNÍ VÝROBKY			
OZN.		SCHÉMA	CELKEM
x02	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	20 ks při rozměrech 2250/1900 mm	20ks
x03	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	3 ks při rozměrech 750/1200 mm	3ks
x04	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	3 ks při rozměrech 590/1200 mm	3ks
x05	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	3 ks při rozměrech 1500/1800 mm	3ks
x06	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	3 ks při rozměrech 880/1750 mm	3ks
x07	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	2 ks při rozměrech 1370/1900 mm	2ks
x08	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	3 ks při rozměrech 870/1900mm	3ks
x09	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	2 ks při rozměrech 1500/1900 mm	2ks
x10	VENKOVNÍ ŽALUZIE – motorový pohon – hliníkové lamely 80mm, oboustranně falcované – barva bude upřesněna s investorem	14 ks při rozměrech 780/1400 mm	14ks
LIŠTY VENKOVNÍCH ŽALUZÍÍ BUDOU SKRYTÉ POLOŽKY x02 – x10			
POZNÁMKA: – ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ – VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH			

OSTATNÍ VÝROBKY			
OZN.		SCHÉMA	CELKEM
x11	<p>LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN</p> <ul style="list-style-type: none"> – plastový lapač střešních splavenin s bočním odtokem DN 125mm, včetně košíku na zachycení nečistot – včetně všech komponentů pro napojení dešťového svodného potrubí a napojení lapače do kanalizace – barevné provedení černá 		4ks
x12	<p>VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ</p>		1ks
x13	<p>VĚTRACÍ MŘÍŽKA pro VZT</p> <ul style="list-style-type: none"> –800 x 555mm – plastová větrací mřížka umístěná na venkovním líci nové fasády – mřížka pevně vsazená do obvodového rámu – včetně sítiky proti hmyzu a pevnou protidešťovou žaluzií – způsob otevírání: neotvíravé – materiál: plast 		1ks
x14	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA – UMÍSTĚNÍ 1.NP 2.06</p> <ul style="list-style-type: none"> –1200 x 350 mm – plastová dvířka umístěná na venkovním líci SDK stěny – mřížka pevně vsazená do obvodového rámu – způsob otevírání: otvíravé – materiál: plast 		1 ks
x15	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA DO ŠACHET</p> <ul style="list-style-type: none"> –350 x 350 mm – plastová dvířka umístěná na venkovním líci stěny – mřížka pevně vsazená do obvodového rámu – způsob otevírání: otvíravé – materiál: plast 		<p>1.NP 2 ks</p> <p>2.NP 3 ks</p> <p>3.NP 3 ks</p> <p>4.NP 2 ks</p>
x16	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU místnost 2.11</p> <ul style="list-style-type: none"> –pro VZT potrubí viz D.1.4 –400 x 400 mm – plastová dvířka umístěná v podhledu – mřížka pevně vsazená do obvodového rámu – způsob otevírání: otvíravé – materiál: plast 		1.NP 1 ks
x17	<p>SNĚHOVÉ ZÁBRANY</p> <ul style="list-style-type: none"> – U FVE PANELŮ NA DÉLKU 64M – první řada 2 trubky, druhá řada 1 trubka 		36 m
x18	<p>SNĚHOVÉ ZÁBRANY</p> <ul style="list-style-type: none"> – bez FVE PANELŮ NA DÉLKU 66M – jedna řada – dvě trubky nad sebou 		46 m
<p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ – VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH 			

OSTATNÍ VÝROBKY

OZN.		SCHÉMA	CELKEM
x19	VERTIKÁLNÍ LÁTKOVÁ ŽALUZIE - umístění 2.04 - rozměr 200 x 300 (výška) cm		2ks
x20	DENNÍ MÍSTNOST 3.04, 4.04 - rozměr: 235x60x200 (výška) cm - materiál: korpus - DTD lamino - světle šedá dvířka - DTD lamino - dub (dle výběru)		2ks
x21	KADEŘNÍK 2.06 - rozměr: 265x60x200 (výška) cm - materiál: korpus - DTD lamino - světle šedá dvířka - DTD lamino - dub (dle výběru)		1ks
x22	KADEŘNÍK 2.05 - rozměr: 280x60x200 (výška) cm - materiál: korpus - DTD lamino - světle šedá dvířka - DTD lamino - dub (dle výběru)		1ks

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH

OSTATNÍ VÝROBKY

OZN.		SCHÉMA	CELKEM
<p>(x23)</p> <p>KOSMETIKA 2.04</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozměr: 340x60x200 (výška) cm - materiál: <p>korpus - DTD lamino - světle šedá</p> <p>dvířka - DTD lamino - dub (dle výběru)</p>			<p>1ks</p>
<p>(x24)</p> <p>DENNÍ MÍSTNOST 2.02</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozměr: 320x60x200 (výška) cm - materiál: <p>korpus - DTD lamino - světle šedá</p> <p>dvířka - DTD lamino - dub (dle výběru)</p>			<p>1ks</p>

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH