御見積書

見積No. TANAKO401

平成 2X 年

月 日

タナックシステム株式会社 御中

下記の通り御見積致します。何卒御用命くださいます様御願い申し上げます。

工事金額7,490,000.-消費税額374,500.-御見積金額¥7,864,500.-

株式会社〇〇〇〇〇〇

代表取締役 山田太郎 〒123-4567 東京都中央区1丁目2番3号

TEL . 03 (1234)5678 FAX . 03 (8765)4321

工事名称 三鷹新築研修センター改修及び増設工事

施工場所東京都三鷹市

支払条件 従来通り

エ 期 お打合せ通り

有効期限 提出後60日

名	仕	様	数量	単位	単	価	金	額	備	考
A. 電灯・コンセント設備工事			1	式			3	3,490,000		
B. 照明器具取付工事			1	式			4	1,000,000		
合計							¥7	7,490,000		

総括明細書

名 称	仕	·····································	数量	単作	立単	価	金額	備	考
A. 電灯・コンセント設備工事									
(1) A棟電灯コンセント設備工事				1 式			2,700,000		
(2) B棟電灯コンセント設備工事				1 式			790,000		
小計							¥3,490,000		

内 訳 明 細 書

名		数量	単位	単 価	金額	備	考
A. 電灯・コンセント設備工事							
(1) A棟電灯コンセント設備工事							
600Vビニル絶縁電線 IV	1.0mm	1,000	m	26	26,000		
600Vビニル絶縁電線 IV	5.5mm°	1,000	m	31	31,000		
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル 平形 VVF	2C-2.6mm	100	m	70	7,000		
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル 平形 VVF	3C-2.0mm	90	m	66	5,940		
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル 丸形 VVR	2C-2.0mm	120	m	83	9,960		
600Vビニル絶縁ビニルキャブタイヤケーブル VCT	3.5mm° -6C	100	m	357	35,700		
UTPケーブル(非シールド型)	ี ภิริ⊐ ์ U−5 2P	140	m	82	11,480		
トランシーパ゛ケーフ゛ル(細径タイプ゜ 両端コネクタ付)	IEEE802.3規格 10m	200	本	4,710	942,000		
層型ケーフ゛ル	200MHz 2C	110	m	415	45,650		
合成樹脂製可とう管	PF-S 1重管 16mm	120	m	71	8,520		
合成樹脂製可とう管	CD 22mm	110	m	54	5,940		
同 上 付 属 品		1	式		5,000		
アウトレットボックス 露出形	長方形深 110x110x 60	18	個	331	5,958		
アウトレットボックス 埋込み	四角大深 119x119x 54	82	個	329	26,978		
分電盤(NS付サーキットプレーカー)	単三 MCB 3P 100A 1P 20Ax16	1	面		65,700		
消耗品 及 雑材料		1	式		67,174		
電工費		1	式		1,400,000		
小計					¥2,700,000		

内 訳 明 細 書

名 称		数量	単位	単 価	金額	備考
(2) B棟電灯コンセント設備工事						
600/ビニル絶縁電線 IV	1.6mm	340	m	11	3,740	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル 丸形 VVR	2C-5.5mm°	200	m	123	24,600	
600Vビニル絶縁ビニルキャブタイヤケーブル VCT	2mm° -4C	16	m	117	1,872	
耐熱電線 HP	0.65mm-7C	120	m	69	8,280	
硬質ビニル電線管 VE	16mm	40	m	60	2,400	
同 上 付 属 品		1	式		840	
埋込スイッチ(コスモ)	(3)HN+ダプル・ET付+4連P	40	組	5,740	229,600	
埋込スイッチ(コスモ)	(3)HLN+ダブル+2連P	30	組	2,770	83,100	
埋込スイッチ(コスモ)	(3)HLN	26	組	1,850	48,100	
住宅分電盤(リミッターなし)	単三 40A 5+1 3,2	1	面		13,600	
消耗品 及 雑材料		1	式		33,868	
電工費		1	式		340,000	
小計					¥790,000	

内 訳 明 細 書

名	位 様	数量	単位	単 価	金額	備考
B. 照明器具取付工事						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE	2.0mm	100	m	17	1,700	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE	38mm°	180	m	178	32,040	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE	38mm°	180	m	178	32,040	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル 平形 VVF	3C-2.0mm	130	m	66	8,580	
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル 平形 VVF	4C-2.0mm	200	m	109	21,800	
ケーブル支持材		20	式	4,000	80,000	
照明器具 A		20	台	9,000	180,000	
照明器具 B		30	台	11,000	330,000	
照明器具 C		40	台	11,000	440,000	
照明器具 D		10	台	22,000	220,000	
照明器具 E		20	台	11,000	220,000	
照明器具 F		3	台	22,000	66,000	
照明器具 G		40	台	13,000	520,000	
照明器具 H		50	台	9,000	450,000	
照明器具 I		60	台	9,000	540,000	
照明器具 J		10	台	14,000	140,000	
照明器具 K		20	台	6,000	120,000	
消耗品 及 雑材料		1	式		277,840	
電工費		1	式		320,000	
小計					¥4,000,000	