

令和2年7月1日

建二第54号入札参加申請者 各位

新潟市建築部公共建築第2課
新潟市東区総務課

建二第54号 東新潟中学校外3校校内通信ネットワーク大規模改造電気設備工事の
積算内容について（お知らせ）

令和2年6月16日公告の「建二第54号 東新潟中学校外3校校内通信ネットワーク大規模改造電気設備工事」の積算について、下記のとおりお知らせいたします。

記

図面番号「共通-2」、「共通-3」において、UTPケーブル「緑色」、モジュージャック「緑色」の記述を削除し、色の指定をしないこととする。

「共通-2」

【変更前】

■ 校内通信ネットワーク整備共通仕様書	
1. 配線仕様	
(1) 配線材料	
・ UTPケーブル cat6A	緑色
・ モジュージャック cat6A	緑色
2. 情報機器仕様	
(1) 無線LANアクセスポイント	
・ 参考型番による他、以下の機器仕様を満たす同等品とする。	
・ IEEE802.11a/b/g/n/ac以上に準拠	
・ IEEE802.11iに準拠及び認証方式WPA2、暗号化方式AESに対応	
・ 3RFに対応	
・ アップリンクとして自動検知式の10/100/1000BASE-T (RJ-45) イーサネット	
・ PoE受電に対応していること。	

【変更後】

■ 校内通信ネットワーク整備共通仕様書	
1. 配線仕様	
(1) 配線材料	
・ UTPケーブル cat6A	
・ モジュージャック cat6A	
2. 情報機器仕様	
(1) 無線LANアクセスポイント	
・ 参考型番による他、以下の機器仕様を満たす同等品とする。	
・ IEEE802.11a/b/g/n/ac以上に準拠	
・ IEEE802.11iに準拠及び認証方式WPA2、暗号化方式AESに対応	
・ 3RFに対応	
・ アップリンクとして自動検知式の10/100/1000BASE-T (RJ-45) イーサネット	
・ PoE受電に対応していること。	

「共通-3」

【変更前】

【変更後】

<input type="checkbox"/> P24	L2スイッチ (HUB)	24ポート PoE給電 AC100V・E
<input type="checkbox"/> W	L2スイッチ (HUB) 傍記: W	木板共 AC100V・E
<input type="checkbox"/> B	L2スイッチ (HUB) 傍記: B	機器収容箱・コンセント共 AC100V・E
<input type="checkbox"/> 電線類仕様 (配線類)		
— /	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P 緑色
— //	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×2 緑色
— ///	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×3 緑色
— ////	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×4 緑色
— /////	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×5 緑色
— //	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×6 緑色
— //	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×7 緑色
<input type="checkbox"/> 無線LAN		
<input type="checkbox"/>	整備対象室	

<input type="checkbox"/> P24	L2スイッチ (HUB)	24ポート PoE給電 AC100V・E
<input type="checkbox"/> W	L2スイッチ (HUB) 傍記: W	木板共 AC100V・E
<input type="checkbox"/> B	L2スイッチ (HUB) 傍記: B	機器収容箱・コンセント共 AC100V・E
<input type="checkbox"/> 電線類仕様 (配線類)		
— /	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P
— //	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×2
— ///	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×3
— ////	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×4
— /////	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×5
— //	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×6
— //	UTPケーブル (cat 6A)	0.6-4P×7
<input type="checkbox"/> 無線LAN		
<input type="checkbox"/>	整備対象室	

以上