	令和 7 年度 学校給食センター地下ピット(調理室下部) 配管修繕 仕様書
	業務場所 春日部市神間647番地 学校給食センター
	業務名学校給食センター地下ピット(調理室下部)配管修繕
修	〇 学校給食センター地下ピット(調理室下部)の蒸気配管を修繕するものです。
繕	既存撤去処分費、諸経費を含む。 〇 契約期間:契約締結日から令和8年3月19日
Ø	施工は土、日、祝日可とする。 〇 学校給食センターの調理委託受注者・総合管理業務委託受注者等と調整連携を
大	図り施工すること。 〇 給食提供期間中の施工は、土、日、祝日のみ可。
要	ただし、ボイラーの運転はできません。

																_				
												<u>修</u>	繕	内	<u>訳</u>	<u>表</u>	1		<del>Y</del>	
	費		目			名		称		形状寸法	・規格	数	量	単位	単	価	金	額	摘	要
修		繕		費																
					直	接	エ	事	費				1	式						
					 #+			設					 1	式	 		 			
					大	旭	IX	叹	貝				<u> </u>	11,						
					 現	 場	······ 管	理	費				 1	式						
					_	般	管	理	費				1	式						
					 修	 綽	 集	価	····· 格											
					· 消費	税及	び地	方消	 費税			1	0	%						
					設	計	<u> </u>	価	格											
															 		 		ļ	
												ļ			 		 		ļ	

蒸気配管修繕			尺 明	細書		
名 称	形状・寸法	数量	単位	単 価	金額	摘要
ステンレス管	20 × 4. 0m	10	本			SUS304
ステンレス管	25 × 4. 0m	8	本			SUS304
ステンレス管	32 × 4. 0m	2	本			SUS304
ステンレス管	40×4.0m	3	枚			SUS304
ステンレス管	50 × 4. 0m	3	本			SUS304
ステンレス管	65 × 4. 0m	7	本			SUS304
ステンレス管	80 × 4. 0m	2	本			SUS304
ステンレス管	100 × 4. 0m	6	本			SUS304
ステンレスねじ込みS	100	6	個			SUS304
<u>ステンレスねじ込みBU</u>	100 × 65	3	個			SUS304
ステンレスねじ込みRS	80 × 65	1	 個			SUS304

			R 明	細書		
名 称	形状・寸法	数量	単位	単 価	金額	摘要
ステンレスねじ込みRS	65 × 40	1	個			SUS304
ステンレスねじ込みRS	50 × 40	1	個			SUS304
ステンレスねじ込みS	50	2	個			SUS304
ステンレスねじ込みS	40	5	個			SUS304
ステンレスねじ込みS	32	5	個			SUS304
ステンレスねじ込みS	25	3	個			SUS304
ステンレスねじ込みT	100	7	個			SUS304
<u>ステンレスねじ込みBU</u>	100 × 50	1	個			SUS304
ステンレスねじ込みBU	100 × 40	4	個			SUS304
ステンレスねじ込みBU	80 × 25	4	個			SUS304
ステンレスねじ込みBU	65 × 50	2	個			SUS304

		内部	<del></del> -	細書		
名 称	形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金額	摘要
ステンレスねじ込みBU	40 × 20	4	個			SUS304
ステンレスねじ込み T	80	4	個			SUS304
ステンレスねじ込み T	65	3	個			SUS304
ステンレスねじ込み T	40	2	個			SUS304
ステンレスねじ込み T	25	1	個			SUS304
ステンレスねじ込み T	20	1	個			SUS304
ステンレスねじ込み L	65	8	個			SUS304
ステンレスねじ込み L	50	5	個			SUS304
ステンレスねじ込み L	40	12	個			SUS304
ステンレスねじ込み L	32	5	個			SUS304
ステンレスねじ込み L	25	16	 個			SUS304

		内。	R 明	細書		
名称	形状・寸法	数量	単位	単 価	金額	摘要
ステンレスねじ込みL	20	20	個			SUS304
ステンレスねじ込みRT	40 × 32	<u>1</u>	個			SUS304
蒸気用全面パッキン	10K×100	<u></u> 5	枚			
蒸気用全面パッキン	10K × 80	2	枚			
蒸気用全面パッキン	10K × 65	4	枚			
蒸気用全面パッキン	10K × 50	<u>1</u>	枚			
蒸気用全面パッキン	10K × 40	3	枚			
蒸気用全面パッキン	10K × 32	3	個			
蒸気用全面パッキン	10K × 25	4	個			
蒸気用全面パッキン	10K × 20	5	個			
支持金物		<u>1</u>	式			

		内部	 R 明	細書		
名 称	形状・寸法	数量	単位	単 価	金額	摘 要
A L G C グラスウール直管	100 × 25+	12	············ 本			
A L G C ク J A ウ 一ル 直官	100 × 201	12	— 平			
A L G C グラスウール直管	80 × 20 t	4	本			
A L G C グラスウール直管	65 × 20 t	14	本			
A L G C グラスウール直管	50 × 20 t	6	本			
A L G C グラスウール直管	40 × 20t	6	本			
A L G C グラスウール直管	32 × 20t	4	本			
A L G C グラスウール直管		16				
A L G C グラスウール直管		20				
スとはしノブベラール直目	20 ^ 201	20	— 平			
<u>亜鉛引亀甲網</u>	910 × 25 m	4	巻			
	小計					

	内。	R 明	細書			
形状・寸法	数量	単位	単 価	金額	摘	要
		_ <u>_</u>				
	I	江				
	1	式				
	1	式				
	1	<del></del>				
		工、				
	1.00	式				
	1.00	式				
小計						
A - I						
	小計	形状・寸法 数 量	形状・寸法 数量 単位 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 1 式	形状·寸法 数量 単位 単価  1 式  1 式  1 式  1 式  1 式  1 が計	形状·寸法 数量 単位 単価 金額  1 式  1 式  1 式  1 式  1 式  1 が計	形状・寸法 数量 単位 単価 金額 摘  1 式  1 式  1 式  1 式  1 式  1 N計