工事番号	(様式 - 1)
理事長	所 長 当
平成 28 年度 志賀中野有料道路 受配電設備改修工事に伴う設計業務	実施設計書
中野	予市 七瀬~栗林
設 計 大 要	施工方法委託
受配電設備改修設計 栗林受電所 一式 七瀬受電所 一式	施工期間 150 日間
し/根文 电//I	起工予定年月日 平成 年 月 日
	竣工予定年月日 平成 年 月 日
	契約保証方法
	・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、 日、時、工数、空m3、掛m2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積り のための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約 を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。

総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	53 1 4 北信(1) 28.07.01
	当世代前世代
発注区分 報告書部数 成果品作成費区分 設計委託区分 消費税率(%)	41 一般(建設コンサルタント) 03 部 01 概略・予備・詳細設計 01 設計・解析(技術経費無) 08 %
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。

設計業務費

(業務費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備	考
*設計業務費 * *								
							-	
電 気設備設計(詳細設計)								
							-	
		走						
受配電設備改修設計 七瀬受電所								
U/M文电//							-	
and the second		式						
現地踏査 七瀬受電所								
U/AX 电//							-	
	1	式					科目 第0001号表	
設計計画 七瀬受電所								
5/MX-6///							-	
たり シレタ / 体 へ T 南 立り	1	式					科目 第0002号表	
設計条件の確認 七瀬受電所								
高圧受変電施設設計	1	定					科目 第0003号表	
七瀬受電所								
	1	式					科目 第0004号表	
七瀬受電所								
	_						1	
数量計算	1	式					科目 第0005号表	
七瀬受電所								
	1	-1 2					**************************************	
i	11	<u>式</u>					科目 第0006号表	

(業務費内訳書)

設計業務費

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
照查 七瀬受 電 所							
	1	式					科目 第0007号表
受配電設備改修設計 栗林受電所							
		式					
設計計画 栗林受電所							
	1	式					科目 第0008号表
設計条件の確認 栗林受電所							
	1	式					科目 第0009号表
高圧受変電施設設計 栗林受電所							
	1	式					科目 第0010号表
設計図 栗林受 電 所							
	1	式					科目 第0011号表
数量計算 栗林受電所							
	1	式					科目 第0012号表
照査 栗林受電所							
	1	式					科目 第0013号表
設計協議 (詳細設計)							
		式					
The state of the s							

設計業務費

(業務費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備考
設計協議 当初					-
	1				科目 第0014号表
設計協議 中間					-
	1				科目 第0015号表
設計協議 最終					-
	1				科目 第0016号表
照査技術者による報告					-
	1				施工 第0-0001号表
*直接人件費等**					-
旅費交通費					-
運転費[ライトパン]現地踏査					
運転時間 2 時間	1				施工 第0-0002号表
運転費[ライトパン]設計協議・現地立会					
運転時間 2 時間	3				施工 第0-0003号表
成果品作成費 概略・予備・詳細設計					-

(業務費内訳書)

設計業務費

費日・丁種・種別・細別・施丁を称かり	数量	単位	単	価	金	額	備 考	
費目・工種・種別・細別・施工名称など **直接経費**	XX =	<u> </u>			317	口兄	MB "5	
					1			
* * 直接原価 * *								
* * その他原								
価**								
					1			
* *設計業務原価 * *								
* *一般管理								
費等 * *								
					1			
* *設計業務価格計 * *								
					 			
**消毒稻等								
* * 消費税等 相当額計 * *								
					1			
* *設計業務費計 * *								
			-					

現地踏査

科目内訳表 科目 第0001号表

施工名称など	数量	単位	単 価	金	額	備	<u>左</u> 李
<u>施工名称など</u> 技師(A)		7 144			HA	IND	•
		-					
	0.7	人					
技師(B)							
	1.4	人					
十十十 粉件取17 十十十							
* * * 単位当り * * *	1	式					
		- -					

設計計画

科目内訳表 科目 第0002号表

···	Not. —	1 11/2 21	***	F		4	I	<u> </u>
施_工 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>式</u> 考
<u>施工名称など</u> 主任技師								
	0.7	人						
技師(A)								
	1.4	人						
技師(B)								
JAMP (D)								
	1.4	人						
	1.4	 ^ 						
4 4 4 34 A-31/19 4 4 4		-						
*** 単位当り ***	_							
1	1	붗						
		-						
	<u> </u>	-						
1								
	ļ	-						
i								

設計条件の確認

科目内訳表 科目 第0003号表

<u> </u>	- Mr	334 43	77/	/100		rh-E	/44	
<u>施工名称など</u> 技師(A)	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>式</u> 考
技師(A)								
į								
	0.7	人						
技師(B)	0							
DXHIP (D)								
		- -						
	4.4							
<u> </u>	1.4	人						
		-						
*** 単位当り ***								
<u> </u>	1	式						
į		- -						
į								
		- -						
i								
		-						
		- -						

高圧受変電施設設計

科目内訳表 科目 第0004号表

賴受電所						1 式
施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備	1 <u>式</u> 考
施工名称など 技師(A)						
世年 (P)	3.5	人				
技師(B)						
		-				
	3.5	人				
技師(C)						
 	3.5	人				
+++ **		-				
* * * 単位当り * * *	1	式				
1	I	Ι.				
		-				
1						

設計図

科目内訳表 科目 第0005号表

七瀬受電所 <u>施工名称など</u>技師(B) 単位 金 額 考 2.8 技師(C) 3.5 技術員 4.9 *** 単位当り ***

長野県道路公社

数量計算

科目内訳表 科目 第0006号表

·····································	-	1 110 11	***				1	<u> </u>
<u>施工名称など</u> 技師(B)	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>式</u> 考
技師(B)								
	2.1	人						
技師(C)								
	1.4	人						
技術員	1.4							
		- -						
<u> </u>	2.8	人						
*** 単位当り ***								
	1	定						
1								
	ļ	-						
1		+						
	ļ	- -						
1								
	L							
į								
1								

照查

科目内訳表 科目 第0007号表

<u>M </u>	1862	334 43-	334	/30		ė=	/ 4 +	1 <u>式</u> 考
<u>施工名称など</u> 主任技師	数量	単位	単	価	金	額	備	考_
主任技師								
	1.4	人						
技師(A)	1.7							
QX BIP (A)								
		-						
	1.4	人						
*** 単位当り ***								
	1	式						
	•							
		-						
		-						
1								
	L	.						
	ļ	-						
1								
	L	.						
1								

設計計画

科目内訳表 科目 第0008号表

	100	1 112 /1	***				1	<u> </u>
施工名称など 主任技師	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>式</u> 考
主任技師								
	0.6	人						
技師(A)								
	1.2	人						
技師(B)								
	1.2	人						
*** 単位当り ***								
	1	式						
1								
	[

設計条件の確認

科目内訳表 科目 第0009号表

						 1_	式
施工名称など 技師(A)	数量	単位	単	価	金 額	備	<u>式</u> 考
技師(A)							
	0.6	人					
技師(B)							
	1.2	人					
		-					
*** 単位当り ***		_ <u></u>					
	1	式					
i 							
1		-					
		7					

高圧受変電施設設計

科目内訳表 科目 第0010号表

所								1 式
<u>施工名称など</u> 技師(A)	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>1 式</u> 考
技師(A)								
	3.0	人						
技師(A)								
1	3.0	人						
技師 (C)								
	3.0	人						
*** 単位当り ***								
1	1	式						
		_						

設計図

科目内訳表 科目 第0011号表

:						1	エし
施工名称など 技師(B)	数量	単位	単	価	金額	備	<u>式</u> 考
技師(B)							
	2.4	人					
技師(C)							
	3.0	人					
技術員							
	4.2	人					
*** 単位当り ***							
	1	定					
1							
1							
1							

数量計算

科目内訳表 科目 第0012号表

:								1 元
施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備	1 <u>式</u> 考
施工名称など 技師(B)								
		_						
	1.8	人						
技師(C)								
	4.0							
	1.2	人						
技術員								
		-						
	2.4	人						
	۷.4	 ^						
* * * 単位当り * * *		-						
TM-1 /	1	式						
		-						
		-						
1 								

照查

科目内訳表 科目 第0013号表

所					7			1 式
<u>施工名称など</u> 主任技師	数量	単位	単	価	金	額	備	<u>1 式</u> 考
主任技師			-					
	1.2	人						
技師(A)								
1	1.2	人						
*** 単位当り ***								
	1	式						
		-						
1								
1								
1								

設計協議

科目内訳表 科目 第0014号表

15 - 21 1. 14	SEP .	1 112 21	***	_			***	<u> </u>
施工名称など 主任技師	数量	単位	単	価	金	額	備	1 <u>回</u> 考
主任技師								
	0.5	人						
技師(A)								
	0.5	人						
*** 単位当り ***								
	1	回						
1	-	_						
1								
1								
i								
1								
į								

設計協議

科目内訳表 科目 内訳表

<u>中間</u>									<u> </u>	<u> </u>
	施工名称など 技師(A)	数量	単位	単	価	金	額	1	備	<u></u> 考
	技師(A)									
		0.5	人							
	技師(B)									
		0.5	人							
	*** 単位当り ***									
		1	回							

設計協議

科目内訳表 科目 第0016号表

					111			1 🗓
<u>施工名称など</u> 主任技師	数量	単位	単	価	金	額	備	1 回 考
主任技師								
1	0.5	人						
技師(A)								
	0.5	人						
* * * 単位当り * * *								
1	1							
1								
1								

照査技術者による報告

施工内訳表 施工 第0-0001号表

Æ	Т	筆0.	-0001	号表
ю		20 U	- UUU	– 13

						<u>1</u>	<u>当り</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1</u> 回 考	
主任技師							
	0.500	人					
	0.000						
直接人件費							
三汉八门 英							
*** 単位当り ***	1	回					

頁0-0024

運転費[ライトパン]現地踏査

施工内訳表 施工 第0-0002号表

名称・規格など数量単位単価金額備 ガソリン ライトパン 1.5 L (9欄) 運転1時間当り損料 ライトパン 1.5 L (11欄) 供用1日当り損料 1.000 日 **** 単位当り *** 1 回	回 当り
ガソリン 5.200 L ライトパン 1.5 L (9欄) 2.000 h ライトパン 1.5 L (11欄) (供用1日当り損料 1.000 日	
ライトパン 1.5 L (11欄) 供用1日当り損料 1.000 日	
*** 単位当り *** 1 回	

運転費[ライトパン]設計協議・現地立会

施工内訳表 施工第0-0003号表

	運転時間 2 時間				- NEO COCO DIAC	1 📵
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
ガソリン	5 000					
	5.200	L				
ライトパン 1.5L(9欄)						
ライトバン 1 . 5 L (9欄) 運転1時間当り損料	2.000	h				
ニノトパン 1 51 / 1 増入						
ライトパン 1 . 5 L (1 1 欄) 供用1日当り損料	1.000	日				
V/13.11 = 7.34.1	11000					
*** 単位当り ***	1	回				