

積算NO : 110201305119

作成日 : 年 月 日

課 長	班 長	主 幹	副 主 幹	主 査	担 当	検 算
--------	--------	--------	-------------	--------	--------	--------

設 計 予 算 書

工 事 名 称 大曲農業高等学校 第一期解体工事

施 設 名 大曲農業高等学校

金 額

予 定 工 期 着 工 平成 26年 4月 2日

完 成 平成 26年 10月 31日

工事総括表

名 称	単 位	金 額	備 考
I 直接工事費			
A No.10 プレハブ	1 式		
B No.11 プレハブ	1 式		
C No.12 プレハブ	1 式		
D No.21 油タンク	1 式		
E No.22 油タンク	1 式		
F No.23 油タンク	1 式		
G No.12 すもう場	1 式		
H No.31 林産加工実習室	1 式		
I No.32 育林実習室	1 式		
J No.36 鉢物養成室	1 式		
K No.41 草花温室	1 式		
L No.45 車庫棟	1 式		
M No.46 車庫棟	1 式		
N No.48 温室作業室	1 式		
O No.52 林産加工・森林用具室	1 式		
P No.63 プール機械室	1 式		
Q No.64 プール専用更衣室	1 式		
R No.95 バイオ温室1	1 式		
S No.96 バイオ温室2	1 式		

工事総括表

名 称	単 位	金 額	備 考
T No.59 部室・渡り廊下	1 式		
U No.91 プール	1 式		
V 外構撤去	1 式		
W 樹木撤去	1 式		
X 屋外配電線路撤去	1 式		
直接工事費 計			
II 共通仮設費	1 式		
純工事費			
(内 その他経費)
III 現場管理費	1 式		
工事原価			
IV 一般管理費	1 式		
V 各種負担金等	1 式		
工事価格			
VI 消費税等相当額	1 式		8%
総工事費計			

内訳明細書

積算No 110201305119

No 1

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
I 直接工事費						
A No. 10 プレハブ						
建築主体工事		1	式			
小計						
B No. 11 プレハブ						
建築主体工事		1	式			
小計						
C No. 12 プレハブ						
建築主体工事		1	式			
小計						
D No. 21 油タンク						
建築主体工事		1	式			
小計						
E No. 22 油タンク						
建築主体工事		1	式			
小計						
F No. 23 油タンク						
建築主体工事		1	式			
小計						

内訳明細書

積算No 110201305119

No 2

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
GNo. 12 すもう場						
建築主体工事		1	式			
小計						
HNo. 31 林産加工実習室						
建築主体工事		1	式			
小計						
I No. 32 育林実習室						
建築主体工事		1	式			
小計						
J No. 36 鉢物養成室						
建築主体工事		1	式			
小計						
KNo. 41 草花温室						
建築主体工事		1	式			
小計						
L No. 45 車庫棟						
建築主体工事		1	式			
小計						
MNo. 46 車庫棟						

内訳明細書

積算No 110201305119

No 3

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建築主体工事						
		1	式			
小計						
NNo. 48 温室作業室						
建築主体工事						
		1	式			
小計						
ONo. 52 林産加工・森林用具室						
建築主体工事						
		1	式			
小計						
PNo. 63 プール機械室						
建築主体工事						
		1	式			
小計						
QNo. 64 プール専用更衣室						
建築主体工事						
		1	式			
小計						
RNo. 95 バイオ温室 1						
建築主体工事						
		1	式			
小計						
SNo. 96 バイオ温室 2						
建築主体工事						
		1	式			

内訳明細書

積算No 110201305119

No 4

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計						
TNo. 59 部室・渡り廊下						
建築主体工事		1	式			
小計						
UNo. 91 プール						
建築主体工事		1	式			
小計						
V外構撤去						
建築主体工事		1	式			
小計						
W樹木撤去						
建築主体工事		1	式			
小計						
X屋外配電線路撤去						
電気設備工事		1	式			
小計						
合計						

内訳明細書

(ANo. 10 プレハブ)

積算No 110201305119

No 6

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
内装材とりこわし	天井仕上材	8	m ²			○
内装材とりこわし	壁仕上材	24	m ²			○
内装材とりこわし	床合板	8	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造基礎 BH0.8 鉄骨カッター	8	m ²			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH0.8 コブラ	0.900	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	0.900	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	0.200	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	0.600	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	0.900	m ³			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	0.200	m ³			○
運搬費	金属屑	0.600	t			○
有価物 鉄屑		0.600	t			○
計						

内訳明細書

(A No. 10 プレハブ)

積算No 110201305119

No 7

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	2.100	t			
処分費 木屑類	中間処理	0.100	t			
計						

内訳明細書

(BNo. 11 プレハブ)

積算No 110201305119

No 9

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
内装材とりこわし	天井仕上材	8	m ²			○
内装材とりこわし	壁仕上材	24	m ²			○
内装材とりこわし	床合板	8	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造基礎 BH0.8 鉄骨カッター	8	m ²			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH0.8 コブラ	0.900	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	0.900	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	0.200	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	0.600	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	0.900	m ³			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	0.200	m ³			○
運搬費	金属屑	0.600	t			○
有価物 鉄屑		0.600	t			○
計						

内訳明細書

(DNo. 21 油タンク)

積算No 110201305119

No 15

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
タンクとりこわし	鉄骨造 BH0.8 鉄骨カッター	1	ヶ所			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH0.8 コブラ	0.800	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	0.800	m3			○
集積積み込み	金属屑	0.200	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	0.800	m3			○
運搬費	金属屑	0.200	t			○
有価物 鉄屑		0.200	t			○
計						

内訳明細書

(E No. 22 油タンク)

積算No 110201305119

No 18

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
タンクとりこわし	鉄骨造 BH0.8 鉄骨カッター	1	ヶ所			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH0.8 コブラ	0.300	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	0.300	m3			○
集積積み込み	金属屑	0.100	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	0.300	m3			○
運搬費	金属屑	0.100	t			○
有価物 鉄屑		0.100	t			○
計						

内訳明細書

(F No. 23 油タンク)

積算No 110201305119

No 21

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
タンクとりこわし	鉄骨造 BH0.8 鉄骨カッター	1	ヶ所			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH0.8 コブラ	0.400	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	0.400	m3			○
集積積み込み	金属屑	0.200	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	0.400	m3			○
運搬費	金属屑	0.200	t			○
有価物 鉄屑		0.200	t			○
計						

内訳明細書

(FNo. 23 油タンク)

積算No 110201305119

No 22

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	0.900	t			
計						

内訳明細書

(GNo. 12 すもう場)

積算No 110201305119

No 24

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	395	掛㎡			○
シート養生	防災シート	395	㎡			○
内部足場	立馬	305	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	395	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	395	㎡			○
足場材運搬費	立馬	305	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板瓦棒葺	158	㎡			○
外装材とりこわし	木板材	285	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	50.600	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	82.800	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	294	㎡			○
内装材とりこわし	壁仕上材 石膏ボー ドt=9	343	㎡			○
上屋とりこわし	木造地上部分	305	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	9.300	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	9.300	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	74.100	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	1.300	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	9.300	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	68.100	m3			○
運搬費 ガラス・陶磁 器類	運搬距離片道31km 4tDP	0.400	m3			○
運搬費 廃石膏ボード 類	運搬距離片道31km 4tDP	5.700	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.500	m3			○
運搬費	金属屑	1.300	t			○
有価物 鉄屑		1.300	t			○

内訳明細書

(HNo. 31 林産加工実習室)

積算No 110201305119

No 28

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	293	掛㎡			○
シート養生	防災シート	293	㎡			○
内部足場	立馬	231	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	293	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	293	㎡			○
足場材運搬費	立馬	231	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板立平葺	238	㎡			○
外装材とりこわし	木板材	180	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	27.300	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	75.800	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	229	㎡			○
内装材とりこわし	天井下地材	229	㎡			○
内装材とりこわし	壁仕上材 石膏ボード t=12	260	㎡			○
内装材とりこわし	床仕上材	229	㎡			○
内装材とりこわし	束床下地	229	㎡			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	231	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	27.400	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	15.900	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	43.300	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	23.900	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	13.700	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	43.300	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	15.700	m3			○
運搬費 ガラス・陶磁 器類	運搬距離片道31km 4tDP	0.400	m3			○

内訳明細書

(HNo. 31 林産加工実習室)

積算No 110201305119

No 29

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費 廃石膏ボード類	運搬距離片道31km 4tDP	5.200	m ³			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	2.700	m ³			○
運搬費	金属屑	13.700	t			○
有価物 鉄屑		13.700	t			○
電気設備解体費		231	m ²			○
機械設備解体費		231	m ²			○
計						

内訳明細書

(I No. 32 育林実習室)

積算No 110201305119

No 31

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
I No. 32 育林実習室						
建築主体工事						
1とりこわし (解体)		1	式			
2発生材処分		1	式			
計						

内訳明細書

(I No. 32 育林実習室)

積算No 110201305119

No 32

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	245	掛㎡			○
シート養生	防災シート	245	㎡			○
内部足場	立馬	165	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	245	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	245	㎡			○
足場材運搬費	立馬	165	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板横葺	170	㎡			○
外装材とりこわし	木板材	148	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	24.500	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	54	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	165	㎡			○
内装材とりこわし	天井下地材	165	㎡			○
内装材とりこわし	壁仕上材 石膏ボー ドt=12	218	㎡			○
内装材とりこわし	床仕上材	165	㎡			○
内装材とりこわし	束床下地	165	㎡			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	165	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	19.600	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	10.300	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	29.900	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	18.100	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	6.400	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	29.900	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	13.200	m3			○
運搬費 ガラス・陶磁 器類	運搬距離片道31km 4tDP	0.300	m3			○

内訳明細書

(I No. 32 育林実習室)

積算No 110201305119

No 33

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運搬費 廃石膏ボード類	運搬距離片道31km 4tDP	4.100	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.500	m3			○
運搬費	金属屑	6.400	t			○
有価物 鉄屑		6.400	t			○
電気設備解体費		165	m ²			○
機械設備解体費		165	m ²			○
計						

内訳明細書

(I No. 32 育林実習室)

積算No 110201305119

No 34

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	68.800	t			
処分費 木屑類	中間処理	5.300	t			
処分費 ガラス・陶磁器類	最終処分センター 県環境保全	0.700	t			
処分費 廃石膏ボード	最終処分センター 県環境保全	5.600	t			
処分費 石綿含有建材	最終処分センター 県環境保全	0.600	t			
計						

内訳明細書

(JNo. 36 鉢物養成室)

積算No 110201305119

No 36

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
屋根葺材撤去	タキロン波板	87.600	m ²			○
外装材とりこわし	タキロン波板	115	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カッター	82.800	m ²			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH1.2 ｺﾌﾞﾗ	7.400	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	7.400	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	0.300	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	1.600	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	7.400	m ³			○
運搬費 廃プラスチック類	運搬距離片道31km 4tDP	0.300	m ³			○
運搬費	金属屑	1.600	t			○
有価物 鉄屑		1.600	t			○
電気設備解体費		82.800	m ²			○
機械設備解体費		82.800	m ²			○
計						

内訳明細書

(J No. 36 鉢物養成室)

積算No 110201305119

No 37

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	17	t			
処分費 廃プラスチック類	最終処分 県環境保全センター	0.400	t			
計						

内訳明細書

(KNo. 41 草花温室)

積算No 110201305119

No 39

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
屋根葺材撤去	ガラス	141	m ²			○
外装材とりこわし	ガラス	98.200	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カッター	133	m ²			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	21.700	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	21.700	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	0.700	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	7.700	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	21.700	m ³			○
運搬費 ガラス類	運搬距離片道31km 4tDP	0.700	m ³			○
運搬費	金属屑	7.700	t			○
有価物 鉄屑		7.700	t			○
電気設備解体費		133	m ²			○
機械設備解体費		133	m ²			○
計						

内訳明細書

(L No. 45 車庫棟)

積算No 110201305119

No 41

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
L No. 45 車庫棟						
建築主体工事						
1とりこわし (解体)		1	式			
2発生材処分		1	式			
計						

内訳明細書

(L No. 45 車庫棟)

積算No 110201305119

No 42

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし (解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	167	掛㎡			○
シート養生	防災シート	167	㎡			○
内部足場	立馬	99	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	167	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	167	㎡			○
足場材運搬費	立馬	99	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板立平葺	102	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	18.800	㎡			○
外装材とりこわし	防火サイディング	79.200	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	4.300	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	99	㎡			○
内装材とりこわし	天井下地材	99	㎡			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	99	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	15.200	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	8	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	23.200	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	4.100	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	6.200	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	23.200	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	2.700	m3			○
運搬費 廃石膏ボード 類	運搬距離片道31km 4tDP	0.900	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	1.100	m3			○
運搬費	金属屑	6.200	t			○
有価物 鉄屑		6.200	t			○

内訳明細書

(L No. 45 車庫棟)

積算No 110201305119

No 43

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電気設備解体費		99	m ²			○
機械設備解体費		99	m ²			○
計						

内訳明細書

(MNo. 46 車庫棟)

積算No 110201305119

No 46

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
枠組足場(手摺先行) W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	94.400	掛㎡			○
シート養生	防災シート	94.400	㎡			○
内部足場	立馬	34.700	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	94.400	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	94.400	㎡			○
足場材運搬費	立馬	34.700	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板瓦棒葺	35.700	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	10.600	㎡			○
外装材とりこわし	鉄板サイディング	45	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	2.200	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	34.700	㎡			○
内装材とりこわし	天井下地材	34.700	㎡			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	34.700	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	5.700	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	4.700	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	10.400	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	1.800	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	2.400	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	10.400	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	0.900	m3			○
運搬費 廃石膏ボード 類	運搬距離片道31km 4tDP	0.300	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m3			○
運搬費	金属屑	2.300	t			○
有価物 鉄屑		2.400	t			○

内訳明細書

(NNo. 48 温室作業室)

積算No 110201305119

No 50

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
枠組足場(手摺先行) W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	96.300	掛㎡			○
シート養生	防災シート	96.300	㎡			○
内部足場	立馬	54	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	96.300	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	96.300	㎡			○
足場材運搬費	立馬	54	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板立平葺	55.600	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	13.500	㎡			○
外装材とりこわし	鉄板サイディング	32	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	7	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	54	㎡			○
内装材とりこわし	天井下地材	54	㎡			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	54	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	6.800	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	6.900	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	13.700	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	2.100	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	3.400	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	13.700	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	1.500	m3			○
運搬費 廃石膏ボード 類	運搬距離片道31km 4tDP	0.500	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m3			○
運搬費	金属屑	3.500	t			○
有価物 鉄屑		3.500	t			○

内訳明細書

(NNo. 48 温室作業室)

積算No 110201305119

No 52

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	31.500	t			
処分費 木屑類	中間処理	0.600	t			
処分費 廃石膏ボード	最終処分 県環境保全センター	0.700	t			
処分費 石綿含有建材	最終処分 県環境保全センター	0.100	t			
計						

内訳明細書

(○No. 52 林産加工・森林用具 積算No 110201305119

No 53

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
○No. 52 林産加工・森林用具室						
建築主体工事						
1とりこわし（解体）		1	式			
2発生材処分		1	式			
計						

内訳明細書

(○No. 52 林産加工・森林用具

積算No 110201305119

No 54

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	210	掛㎡			○
シート養生	防災シート	210	㎡			○
内部足場	立馬	165	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	210	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	210	㎡			○
足場材運搬費	立馬	165	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板瓦棒葺	170	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	13.500	㎡			○
外装材とりこわし	鉄板サイディング	146	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	29.300	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボー ドt=9	165	㎡			○
内装材とりこわし	天井下地材	165	㎡			○
内装材とりこわし	壁仕上材 石膏ボー ドt=12	156	㎡			○
内装材とりこわし	床仕上材	165	㎡			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	165	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	19.800	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	9.100	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	28.900	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	15	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	10	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	28.900	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	11.400	m3			○
運搬費 ガラス・陶磁 器類	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m3			○
運搬費 廃石膏ボード 類	運搬距離片道31km 4tDP	3.400	m3			○

内訳明細書

(○No. 52 林産加工・森林用具

積算No 110201305119

No 55

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m ³			○
運搬費	金属屑	10.300	t			○
有価物 鉄屑		10.300	t			○
電気設備解体費		165	m ²			○
機械設備解体費		165	m ²			○
計						

内訳明細書

(○No. 52 林産加工・森林用具

積算No 110201305119

No 56

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	66.500	t			
処分費 木屑類	中間処理	4.600	t			
処分費 ガラス・陶磁器類	最終処分センター 県環境保全	0.400	t			
処分費 廃石膏ボード	最終処分センター 県環境保全	4.600	t			
処分費 石綿含有建材	最終処分センター 県環境保全	0.100	t			
計						

内訳明細書

(PNo. 63 プール機械室)

積算No 110201305119

No 58

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	64.800	掛㎡			○
シート養生	防災シート	64.800	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	64.800	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	64.800	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板横葺	24	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	9	㎡			○
開口部撤去	ガラス撤去	8.600	㎡			○
上屋とりこわし	CB造 BH1.2 コブラ	6.500	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	2.800	m3			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	3.600	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	12.900	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	0.400	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	0.300	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	12.900	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	0.300	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m3			○
運搬費	金属屑	0.300	t			○
有価物 鉄屑		0.300	t			○
電気設備解体費		23.100	㎡			○
機械設備解体費		23.100	㎡			○
計						

内訳明細書

(QNo. 64 プール専用更衣室)

積算No 110201305119

No 61

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
枠組足場(手摺先行))W=600(500*1)	1ヶ月 H<12m	83.200	掛㎡			○
シート養生	防災シート	83.200	㎡			○
内部足場	立馬	29.400	㎡			○
足場資材の運搬費	枠組足場(600枠-1枚布)	83.200	掛㎡			○
足場材運搬費	防災シート	83.200	㎡			○
足場材運搬費	立馬	29.400	㎡			○
屋根葺材撤去	鋼板横葺	30.300	㎡			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	12.200	㎡			○
外装材とりこわし	角波トタン	79.400	㎡			○
内装材とりこわし	天井仕上材 石膏ボ ードt=9	29.400	㎡			○
上屋とりこわし	木造地上部分	29.400	㎡			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	4.400	m3			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	4.400	m3			○
集積積み込み	内装材類 人力	6.200	m3			○
集積積み込み	金属屑 機械	0.400	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	4.400	m3			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	5.900	m3			○
運搬費 廃石膏ボード 類	運搬距離片道31km 4tDP	0.300	m3			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m3			○
運搬費	金属屑	0.400	t			○
有価物 鉄屑		0.400	t			○
電気設備解体費		29.400	㎡			○
機械設備解体費		29.400	㎡			○
計						

内訳明細書

(RNo. 95 バイオ温室1)

積算No 110201305119

No 64

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
屋根葺材撤去	ガラス	170	m ²			○
外装材とりこわし	ガラス	128	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カッター	100	m ²			○
コンクリート類とりこわし	RC造土間 BH1.2 コブラ	11.900	m ³			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	20.500	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	32.400	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	0.900	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	6.300	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	32.400	m ³			○
運搬費 ガラス類	運搬距離片道31km 4tDP	0.900	m ³			○
運搬費	金属屑	6.300	t			○
有価物 鉄屑		6.300	t			○
電気設備解体費		100	m ²			○
機械設備解体費		100	m ²			○
計						

内訳明細書

(SNo. 96 バイオ温室2)

積算No 110201305119

No 66

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SNo. 96 バイオ温室2						
建築主体工事						
1とりこわし (解体)		1	式			
2発生材処分		1	式			
計						

内訳明細書

(SNo. 96 バイオ温室 2)

積算No 110201305119

No 67

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
屋根葺材撤去	ガラス	199	m ²			○
外装材とりこわし	ガラス	135	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カッター	166	m ²			○
コンクリート類とりこわし	RC造土間 BH1.2 コブラ	24.800	m ³			○
コンクリート類とりこわし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	21.700	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	46.500	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	1	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	9.900	t			○
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	46.500	m ³			○
運搬費 ガラス類	運搬距離片道31km 4tDP	1	m ³			○
運搬費	金属屑	9.900	t			○
有価物 鉄屑		9.900	t			○
電気設備解体費		166	m ²			○
機械設備解体費		166	m ²			○
計						

内訳明細書

(TNo. 59 部室・渡り廊下)

積算No 110201305119

No 69

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
TNo. 59 部室・渡り廊下						
建築主体工事						
1とりこわし(解体)		1	式			
2発生材処分		1	式			
計						

内訳明細書

(TNo. 59 部室・渡り廊下)

積算No 110201305119

No 70

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1とりこわし(解体)						
内部足場	立馬	193	m ²			○
足場材運搬費	立馬	193	m ²			○
屋根葺材撤去	鋼板瓦棒葺	199	m ²			○
屋根下地材	木毛板 t=20	199	m ²			○
軒天材撤去	太平板 石綿含有建材 レベル3	53.400	m ²			○
開口部撤去	ガラス撤去	35.300	m ²			○
内装材とりこわし	壁仕上材 合板	511	m ²			○
上屋とりこわし	鉄骨造 BH1.2 鉄骨カ ッター	193	m ²			○
コンクリート類とりこ わし	RC造土間 BH1.2 コブラ	23.200	m ³			○
コンクリート類とりこ わし	RC造基礎 BH1.2 コブラ	20	m ³			○
集積積み込み	コンクリート類 機械	43.200	m ³			○
集積積み込み	内装材類 人力	7	m ³			○
集積積み込み	金属屑 機械	12.600	t			○
運搬費 無筋コンクリ ート	運搬距離片道4km 10tDP	43.200	m ³			○
運搬費 木屑類	運搬距離片道4km 4tDP	2.600	m ³			○
運搬費 ガラス・陶磁 器類	運搬距離片道31km 4tDP	0.100	m ³			○
運搬費 がれき類	運搬距離片道31km 4tDP	4	m ³			○
運搬費 石綿含有建材	運搬距離片道31km 4tDP	0.300	m ³			○
運搬費	金属屑	12.600	t			○
有価物 鉄屑		12.600	t			○
電気設備解体費		193	m ²			○
機械設備解体費		193	m ²			○
計						

内訳明細書

(T No. 59 部室・渡り廊下)

積算No 110201305119

No 71

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	99.400	t			
処分費 木屑類	中間処理	1	t			
処分費 ガラス・陶磁器類	最終処分 県環境保全センター	0.300	t			
処分費 がれき類	中間処理	4.800	t			
処分費 石綿含有建材	最終処分 県環境保全センター	0.400	t			
計						

内訳明細書

(UNo. 91 プール)

積算No 110201305119

No 74

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2発生材処分						
処分費 無筋コンクリート	中間処理	326	t			
計						

内訳明細書

(V外構撤去)

積算No 110201305119

No 77

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2発生材処分						
処分費 アスファルト類	中間処理	52.800	t			
計						

内訳明細書

(W樹木撤去)

積算No 110201305119

No 79

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1伐採工事						
45. ソメイヨシノ	幹周り200	1	本			○
46. ソメイヨシノ	幹周り95	1	本			○
48. ソメイヨシノ	幹周り160	1	本			○
50. トチノキ	幹周り132	1	本			○
51. トチノキ	幹周り132	1	本			○
52. トチノキ	幹周り140	1	本			○
53. トチノキ	幹周り80	1	本			○
54. トチノキ	幹周り135	1	本			○
55. トチノキ	幹周り90	1	本			○
56. トチノキ	幹周り124	1	本			○
57. トチノキ	幹周り102	1	本			○
58. トチノキ	幹周り118	1	本			○
59. トチノキ	幹周り135	1	本			○
60. トチノキ	幹周り145	1	本			○
61. トチノキ	幹周り85	1	本			○
62. トチノキ	幹周り120	1	本			○
計						

内訳明細書

(W樹木撤去)

積算No 110201305119

No 80

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2伐根工事						
45. ソメイヨシノ		1	本			○
46. ソメイヨシノ		1	本			○
48. ソメイヨシノ		1	本			○
50. トチノキ		1	本			○
51. トチノキ		1	本			○
52. トチノキ		1	本			○
53. トチノキ		1	本			○
54. トチノキ		1	本			○
55. トチノキ		1	本			○
56. トチノキ		1	本			○
57. トチノキ		1	本			○
58. トチノキ		1	本			○
59. トチノキ		1	本			○
60. トチノキ		1	本			○
61. トチノキ		1	本			○
62. トチノキ		1	本			○
計						

内訳明細書

(W樹木撤去)

積算No 110201305119

No 81

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
3樹木集積・積込・運搬						
45. ソメイヨシノ		1	本			○
46. ソメイヨシノ		1	本			○
48. ソメイヨシノ		1	本			○
50. トチノキ		1	本			○
51. トチノキ		1	本			○
52. トチノキ		1	本			○
53. トチノキ		1	本			○
54. トチノキ		1	本			○
55. トチノキ		1	本			○
56. トチノキ		1	本			○
57. トチノキ		1	本			○
58. トチノキ		1	本			○
59. トチノキ		1	本			○
60. トチノキ		1	本			○
61. トチノキ		1	本			○
62. トチノキ		1	本			○
計						

内訳明細書

(W樹木撤去)

積算No 110201305119

No 82

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4発生材処分						
45. ソメイヨシノ		1	式			
46. ソメイヨシノ		1	式			
48. ソメイヨシノ		1	式			
50. トチノキ		1	式			
51. トチノキ		1	式			
52. トチノキ		1	式			
53. トチノキ		1	式			
54. トチノキ		1	式			
55. トチノキ		1	式			
56. トチノキ		1	式			
57. トチノキ		1	式			
58. トチノキ		1	式			
59. トチノキ		1	式			
60. トチノキ		1	式			
61. トチノキ		1	式			
62. トチノキ		1	式			
計						

内訳明細書

(X屋外配電線路撤去)

積算No 110201305119

No 83

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
X屋外配電線路撤去						
電気設備工事						
1撤去工事		1	式			
2発生材処分		1	式			
計						

内訳明細書

(X屋外配電線路撤去)

積算No 110201305119

No 84

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1撤去工事						
撤去費	撤去処分	1	式			
集積積み込み	コンクリート類 機械	0.080	m3			
集積積み込み	内装材類 人力	0.980	m3			
運搬費 無筋コンクリート	運搬距離片道4km 10tDP	0.080	m3			
運搬費 廃石膏ボード類	運搬距離片道31km 4tDP	0.980	m3			
スクラップ		1	式			
計						

内訳明細書

積算No 110201305119

No 86

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
II 共通仮設費						
重機回送費	運搬距離片道50km	3	台			
アタッチメント等資材運搬費	運搬距離片道50km	1	式			
散水工	5ヶ月*1人	1	式			
高圧洗浄機	5ヶ月 燃料費共	1	式			
水槽 1000L	5ヶ月	1	式			
仮設水道仮設費	水道料金共	1	式			
騒音・振動調査		1	式			
アスベスト調査費	含有定性定量分析	4	検体			
仮囲い 成型鋼板	H=2.0 6ヶ月 設置共	630	m			
仮囲い 成型鋼板	盛り替え	174	m			
仮囲い 成型鋼板	返却費 運搬共	46	m			
仮設鉄板敷き	6ヶ月 設置共	160	m ²			
運搬費	仮囲い 片道	630	m			
運搬費	鉄板 片道	160	m			
パネルゲート	W=5.4 6ヶ月 運搬共	3	ヶ所			
交通誘導員		120	日			
共通仮設費(とりこわし(解体))		1	式			
共通仮設費(樹木撤去工事)		1	式			
共通仮設費(電気設備撤去工事)		1	式			
計						

内訳明細書

積算No 110201305119

No 87

細目	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
諸経費						
Ⅲ現場管理費						
とりこわし（解体）		1	式			
伐採工事		1	式			
伐根工事		1	式			
樹木集積・積込・運搬		1	式			
撤去工事		1	式			
その他工事		1	式			
計						
Ⅳ一般管理費		1	式			
契約保証に係る補正						
計						
諸経費合計						

内訳明細書

積算No 110201305119

No 88

細 目	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V各種負担金等						
産廃税処分費						
合 計						