

# REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

---

Capítol 1 : ESTRUCTURA

## Quadre de Preus Descompostos

---

### 1.1 kg Acer S235JR en pilars, amb peces simples de perfils buits

EAS010

Subministrament i muntatge d'acer laminat UNE-EN 10025 S235JR, en perfils buits conformats en fred, per pilars. Treballat i muntat en taller, amb preparació de superfícies en grau SA21/2 segons UNE-EN ISO 8501-1 i aplicació posterior de dues mans d'emprimació amb un espessor mínim de pel·lícula seca de 30 microns per ma, excepte en la zona en que han de realitzar-se soldadures en obra, en una distancia de 100 mm des de la vora de la soldadura. Inclús p/p de preparació de cantells, soldadures, talls, peces especials, plaques d'arrencada i transició de pilar inferior a superior, morter sense retracció per a ataconat de plaques, escapçadures i reparació en obra de quants retocs i/o desperfectes s'originin per raons de transport, manipulació o muntatge, amb el mateix grau de preparació de superfícies i emprimació.

Inclou: Neteja i preparació del plànol de suport. Replanteig i marcat dels eixos. Col·locació i fixació provisional del pilar. Aplomat i anivellació. Execució de les unions. Reparació de defectes superficials.

Criteri d'amidament de projecte: Pes nominal mesurat segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es determinarà, a partir del pes obtingut en bàscula oficial de les unitats arribades a obra, el pes de les unitats realment executades segons especificacions de Projecte.

mt07ala010a	Acer laminat UNE-EN 10025 S235JR, en perfils laminats en cal	1.050kg	0.59	0.62
mt27pfi010	Emprimació d'assecat ràpid, formulada amb resines alquídiques	0.050l	2.18	0.11
mq08sol020	Equip i elements auxiliars per soldadura elèctrica.	0.016h	2.22	0.04
mo042	Oficial 1ª muntador d'estructura metàl·lica.	0.016h	19.52	0.31
mo085	Ajudant muntador d'estructura metàl·lica.	0.016h	17.21	0.28
%	Costos directes complementaris	2.000% s/	1.36	0.03

Cost Directe	1.39
3.000 % Cost Indirecte	0.04
<b>Total Arrodonit =</b>	<b>1.43</b>

# REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

Capítol 1 : ESTRUCTURA

## Quadre de Preus Descompostos

### 1.2 kg Acer S275JR en bigues, amb peces simples de perfils

EAV010

Subministrament i muntatge d'acer laminat UNE-EN 10025 S275JR, en perfils laminats en calent, peces simples de les sèries IPN, IPE, UPN, HEA, HEB o HEM, per bigues i corretges, mitjançant unions soldades. Treballat i muntat en taller, amb preparació de superfícies en grau SA21/2 segons UNE-EN ISO 8501-1 i aplicació posterior de dues mans d'emprimació amb un gruix mínim de pel·lícula seca de 30 microns per ma, excepte en la zona en que han de realitzar-se soldadures en obra, en una distancia de 100 mm des de la vora de la soldadura. Inclús p/p de preparació de cantells, soldadures, talls, peces especials, escapçadures i reparació en obra de quants retocs i/o desperfectes s'originin per raons de transport, manipulació o muntatge, amb el mateix grau de preparació de superfícies i emprimació.

Inclou: Neteja i preparació del plànol de suport. Replanteig i marcat dels eixos. Col·locació i fixació provisional de la biga. Aplomat i anivellació. Execució de les unions. Reparació de defectes superficials.

Criteri d'amidament de projecte: Pes nominal mesurat segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es determinarà, a partir del pes obtingut en bàscula oficial de les unitats arribades a obra, el pes de les unitats realment executades segons especificacions de Projecte.

mt07ala010h	Acer laminat UNE-EN 10025 S275JR, en perfils laminats en cal	1.050kg	0.61	0.64
mt27pfi010	Emprimació d'assecat ràpid, formulada amb resines alquídique	0.050l	2.18	0.11
mq08sol020	Equip i elements auxiliars per soldadura elèctrica.	0.016h	2.22	0.04
mo042	Oficial 1ª muntador d'estructura metàl·lica.	0.016h	19.52	0.31
mo085	Ajudant muntador d'estructura metàl·lica.	0.016h	17.21	0.28
%	Costos directes complementaris	2.000% s/	1.38	0.03
			Cost Directe	1.41
			3.000 % Cost Indirecte	0.04
			<b>Total Arrodonit =</b>	<b>1.45</b>

### 1.3 kg Acer

E44Z5A25

Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura

A0125000	Oficial 1a soldador	0.035h	17.95	0.63
A0135000	Ajudant soldador	0.035h	16.48	0.58
B44Z5A2A	Acer S275JR,peça simp.,p/ref.elem.encast.recolz.rig.,perf.la	1.000kg	0.91	0.91
mq08sol020	Equip i elements auxiliars per soldadura elèctrica.	0.050h	2.22	0.11
A%AUX001	Despeses auxiliars mà d'obra	2.000% s/	1.21	0.02
			Cost Directe	2.25
			3.000 % Cost Indirecte	0.07
			<b>Total Arrodonit =</b>	<b>2.32</b>

## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

Capítol 2 : COBERTES

### Quadre de Preus Descompostos

#### 2.1 m<sup>2</sup> Pèrgola a un aigua amb una llum màxima entre 3 i 8 m

QLL010b

Formació de pèrgola a un aigua en cobertes, amb perfil·leria autoportant d'alumini lacat per una dimensió de llum màxima entre 3 i 8 m revestit amb plaques de policarbonat compacte incolora amb protecció UV i 4 mm de gruix. Inclús perfil·leria estructural d'alumini lacat, cargols i elements d'acabament i peces d'ancoratge per formació de l'element portant, talls de planxa, perfil·leria universal amb gomes de neoprè per tancaments, cargols d'acer inoxidable i peces especials per la col·locació de les plaques. Totalment terminat en condicions d'estanquitat.

Inclou: Muntatge de l'element portant. Muntatge de l'estructura de perfil·leria d'alumini. Col·locació i fixació de les plaques. Resolució del perímetre interior i exterior del conjunt. Segellat elàstic de junts.

Criteri d'amidament de projecte: Superfície de l'aiguavés mesurada en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.

mt21lpe010b	Repercussió per m <sup>2</sup> de claraboia a un aigua amb una llum màxi	1.000m <sup>2</sup>	50.16	50.16
mt21lpe020b	Repercussió per m <sup>2</sup> de claraboia a un aigua amb una llum màxi	1.000m <sup>2</sup>	18.18	18.18
mt21lpc010g	Placa de policarbonat compacte incolora amb protecció UV i 4	1.050m <sup>2</sup>	15.64	16.43
mt21lpc020	Perfil·leria universal d'alumini, amb gomes de neoprè, per tan	2.000m	6.65	13.30
mt21lpc030	Material auxiliar per muntatge de plaques de policarbonat ce	1.500Ut	0.74	1.11
mo009	Oficial 1 <sup>a</sup> muntador.	2.380h	20.17	48.00
mo075	Ajudant muntador.	2.380h	17.21	40.96
%	Costos directes complementaris	2.000% s/	188.14	3.76

Cost Directe	191.90
3.000 % Cost Indirecte	5.76
<b>Total Arrodonit =</b>	<b>197.66</b>

## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

Capítol 3 : GESTIÓ DE RESIDUS

### Quadre de Preus Descompostos

#### 3.1 Ut Transport de residus inerts de maons, teules i materials ce GRA010a

Transport de residus inerts de maons, teules i materials ceràmics, produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.

Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

mq04res010b Càrrega i canvi de contenidor de 5 m <sup>3</sup> , per la recollida de r	1.056Ut	47.96	50.64
% Costos directes complementaris	2.000% s/	50.64	1.01
		Cost Directe	51.65
		3.000 % Cost Indirecte	1.55
		Total Arrodonit =	53.20

#### 3.2 Ut Transport de residus inerts de paper i cartó, produïts en o GRA010b

Transport de residus inerts de paper i cartó, produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.

Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

mq04res010g Càrrega i canvi de contenidor de 5 m <sup>3</sup> , per la recollida de r	1.056Ut	77.93	82.30
% Costos directes complementaris	2.000% s/	82.30	1.65
		Cost Directe	83.95
		3.000 % Cost Indirecte	2.52
		Total Arrodonit =	86.47

## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

---

Capítol 3 : GESTIÓ DE RESIDUS

### Quadre de Preus Descompostos

---

#### 3.3 Ut Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de co GRA010c

Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.

Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

mq04res010f	Càrrega i canvi de contenidor de 5 m <sup>3</sup> , per la recollida de r	1.056Ut	77.93	82.30
%	Costos directes complementaris	2.000% s/	82.30	1.65
			Cost Directe	83.95
			3.000 % Cost Indirecte	2.52
			Total Arrodonit =	86.47

#### 3.4 Ut Transport de mescla sense classificar de residus inerts prod GRA010d

Transport de mescla sense classificar de residus inerts produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 7 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.

Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.

Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.

Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.

mq04res010c	Càrrega i canvi de contenidor de 7 m <sup>3</sup> , per la recollida de b	1.056Ut	115.10	121.55
%	Costos directes complementaris	2.000% s/	121.55	2.43
			Cost Directe	123.98
			3.000 % Cost Indirecte	3.72
			Total Arrodonit =	127.70

## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

---

Capítol 4 : SEGURETAT I SALUT

### *Quadre de Preus Descompostos*

---

<b>4.1 Ut</b>	<b>Mesures col·lectives i individuals en matèria de Seguretat i</b>	IPS006
	Mesures col·lectives i individuals en matèria de Seguretat i Salut Laboral durant l'execució de l'obra.	
	(Sense	
	Cost Directe	1,280.50
	3.000 % Cost Indirecte	38.42
	<b>Total Arrodonit =</b>	<b>1,318.92</b>

## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

---

Capítol 5 : CONTROL DE QUALITAT

### *Quadre de Preus Descompostos*

---

#### 5.1 Ut Control i assajos necessaris segns normativa de materials i

IPS007

Control i assajos necessaris segns normativa de materials i elements. Realitzats per laboratori autoritzat i a peu d'obra.

(Sense

Cost Directe	853.66
3.000 % Cost Indirecte	25.61
<b>Total Arrodonit =</b>	<b>879.27</b>

## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

---

Capítol 6 : VARIS I RESTA D'OBRA

### *Quadre de Preus Descompostos*

---

#### 6.1 PA A justificar segons preus de projecte de partides impreviste

PA005

A justificar segons preus de projecte de partides imprevistes

(Sense

Cost Directe	7,763.93
3.000 % Cost Indirecte	232.92
<b>Total Arrodonit =</b>	<b>7,996.85</b>



## REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

Pressupost : --0497\_201

Resum de pressupost

Capítol	1: ESTRUCTURA.....	5,800.67
Capítol	2: COBERTES.....	8,337.30
Capítol	3: GESTIÓ DE RESIDUS.....	353.84
Capítol	4: SEGURETAT I SALUT.....	527.57
Capítol	5: CONTROL DE QUALITAT.....	879.27
Capítol	6: VARIS I RESTA D'OBRA.....	799.69

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL: 16,698.34

Despeses Generals 13.00 % 2,170.78

Benefici Industrial 6.00 % 1,001.90

---

19,871.02

IVA 21.00 % 4,172.91

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE AMB IVA: 24,043.93

Aquest pressupost puja la quantitat de VINT-I-QUATRE MIL QUARANTA TRES EUROS AMB NORANTA TRES CÈNTIMS

# REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : 0497\_2014\_03\_17\_AMID

## Amidaments de pressupost

Capítol 1 : ESTRUCTURA

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
<p>1.1 kg Subministrament i muntatge d'acer laminat UNE-EN 10025 S235JR, en perfils buits conformats en fred, per pilars. Treballat i muntat en taller, amb preparació de superfícies en grau SA21/2 segons UNE-EN ISO 8501-1 i aplicació posterior de dues mans d'emprimació amb un espessor mínim de pel·lícula seca de 30 microns per ma, excepte en la zona en que han de realitzar-se soldadures en obra, en una distancia de 100 mm des de la vora de la soldadura. Inclús p/p de preparació de cantells, soldadures, talls, peces especials, plaques d'arrencada i transició de pilar inferior a superior, morter sense retracció per a ataconat de plaques, escapçadures i reparació en obra de quants retocs i/o desperfectes s'originin per raons de transport, manipulació o muntatge, amb el mateix grau de preparació de superfícies i emprimació.</p> <p>Inclou: Neteja i preparació del plànol de suport. Replanteig i marcat dels eixos. Col·locació i fixació provisional del pilar. Aplomat i anivellació. Execució de les unions. Reparació de defectes superficials.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Pes nominal mesurat segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es determinarà, a partir del pes obtingut en bàscula oficial de les unitats arribades a obra, el pes de les unitats realment executades segons especificacions de Projecte.</p>					
P1 i P2	2.00	4.30	37.90		325.940
P3 i P4	2.00	0.38	37.90		28.804
				Total amidament 1.1 : kg	354.744
<p>1.2 kg Subministrament i muntatge d'acer laminat UNE-EN 10025 S275JR, en perfils laminats en calent, peces simples de les sèries IPN, IPE, UPN, HEA, HEB o HEM, per bigues i corretges, mitjançant unions soldades. Treballat i muntat en taller, amb preparació de superfícies en grau SA21/2 segons UNE-EN ISO 8501-1 i aplicació posterior de dues mans d'emprimació amb un gruix mínim de pel·lícula seca de 30 microns per ma, excepte en la zona en que han de realitzar-se soldadures en obra, en una distancia de 100 mm des de la vora de la soldadura. Inclús p/p de preparació de cantells, soldadures, talls, peces especials, escapçadures i reparació en obra de quants retocs i/o desperfectes s'originin per raons de transport, manipulació o muntatge, amb el mateix grau de preparació de superfícies i emprimació.</p> <p>Inclou: Neteja i preparació del plànol de suport. Replanteig i marcat dels eixos. Col·locació i fixació provisional de la biga. Aplomat i anivellació. Execució de les unions. Reparació de defectes superficials.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Pes nominal mesurat segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es determinarà, a partir del pes obtingut en bàscula oficial de les unitats arribades a obra, el pes de les unitats realment executades segons especificacions de Projecte.</p>					
Pèrgola plana IPE 270	2.00	7.40	36.10		534.280
	2.00	5.70	36.10		411.540
				Total amidament 1.2 : kg	945.820
<p>1.3 kg Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, en perfils laminats en calent sèrie L, LD, T, rodó, quadrat, rectangular i planxa, treballat a taller i amb una capa d'imprimació antioxidant, per a reforç d'elements d'encastament, recolzament i rigiditzadors, col·locat a l'obra amb soldadura</p>					
Pèrgola plana					
Planxes horitzontals	2.00	116.81			233.616
	2.00	148.84			297.672
Cartel·les	34.00	2.09			71.196
Planxes verticals	35.00	31.09			1,088.010
				Total amidament 1.3 : kg	1,690.494

**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**

AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : 0497\_2014\_03\_17\_AMID

*Amidaments de pressupost*

Capítol 2 : COBERTES

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
2.1 m <sup>2</sup> Formació de pèrgola a un aigua en cobertes, amb perfil·leria autoportant d'alumini lacat per una dimensió de llum màxima entre 3 i 8 m revestit amb plaques de policarbonat compacte incolora amb protecció UV i 4 mm de gruix. Inclús perfil·leria estructural d'alumini lacat, cargols i elements d'acabament i peces d'ancoratge per formació de l'element portant, talls de planxa, perfil·leria universal amb gomes de neoprè per tancaments, cargols d'acer inoxidable i peces especials per la col·locació de les plaques. Totalment terminat en condicions d'estanquitat. Inclou: Muntatge de l'element portant. Muntatge de l'estructura de perfil·leria d'alumini. Col·locació i fixació de les plaques. Resolució del perímetre interior i exterior del conjunt. Segellat elàstic de junts. Criteri d'amidament de projecte: Superfície de l'aiguavés mesurada en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.					
Pèrgola plana	1.00	7.40	5.70		42.180
				Total amidament 2.1 : m <sup>2</sup>	42.180

## Amidaments de pressupost

## Capítol 3 : GESTIÓ DE RESIDUS

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
<p>3.1 Ut Transport de residus inertes de maons, teules i materials ceràmics, produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Obra	1.00			1.000
Total amidament 3.1 : Ut					1.000
<p>3.2 Ut Transport de residus inertes de paper i cartó, produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Obra	1.00			1.000
Total amidament 3.2 : Ut					1.000
<p>3.3 Ut Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Obra	1.00			1.000
Total amidament 3.3 : Ut					1.000
<p>3.4 Ut Transport de mescla sense classificar de residus inerts produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 7 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p>					

---

*Amidaments de pressupost*

Capítol 3 : GESTIÓ DE RESIDUS

---

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.					
Obra	1.00				1.000
Total amidament 3.4 : Ut					1.000

---

---

*Amidaments de pressupost*

Capítol 4 : SEGURETAT I SALUT

---

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
4.1 Ut Mesures col·lectives i individuals en matèria de Seguretat i Salut Laboral durant l'execució de l'obra.					
Obra	0.40				0.400
			Total amidament 4.1 : Ut		0.400

---

---

*Amidaments de pressupost*

Capítol 5 : CONTROL DE QUALITAT

---

	Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
5.1 Ut	Control i assajos necessaris segns normativa de materials i elements. Realitzats per laboratori autoritzat i a peu d'obra.					
	Obra	1.00				1.000
				Total amidament 5.1 : Ut		1.000

---

---

*Amidaments de pressupost*

Capítol 6 : VARIS I RESTA D'OBRA

---

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat
6.1 PA A justificar segons preus de projecte de partides imprevistes					
Obra	0.10				0.100
			Total amidament 6.1 : PA		0.100

---



# REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA

AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

Amidaments de Pressupost Global

Capítol 1 : ESTRUCTURA

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
<p>1.1 kg Subministrament i muntatge d'acer laminat UNE-EN 10025 S235JR, en perfils buits conformats en fred, per pilars. Treballat i muntat en taller, amb preparació de superfícies en grau SA21/2 segons UNE-EN ISO 8501-1 i aplicació posterior de dues mans d'emprimació amb un espessor mínim de pel·lícula seca de 30 microns per ma, excepte en la zona en que han de realitzar-se soldadures en obra, en una distancia de 100 mm des de la vora de la soldadura. Inclús p/p de preparació de cantells, soldadures, talls, peces especials, plaques d'arrencada i transició de pilar inferior a superior, morter sense retracció per a ataonat de plaques, escapçadures i reparació en obra de quants retocs i/o desperfectes s'originin per raons de transport, manipulació o muntatge, amb el mateix grau de preparació de superfícies i emprimació.</p> <p>Inclou: Neteja i preparació del plànol de suport. Replanteig i marcat dels eixos. Col·locació i fixació provisional del pilar. Aplomat i anivellació. Execució de les unions. Reparació de defectes superficials.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Pes nominal mesurat segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es determinarà, a partir del pes obtingut en bàscula oficial de les unitats arribades a obra, el pes de les unitats realment executades segons especificacions de Projecte.</p>							
P1 i P2	2.00	4.30	37.90		325.940		
P3 i P4	2.00	0.38	37.90		28.804		
				<b>Total:</b>	<b>354.744</b>	<b>1.43</b>	<b>507.28</b>
<p>1.2 kg Subministrament i muntatge d'acer laminat UNE-EN 10025 S275JR, en perfils laminats en calent, peces simples de les sèries IPN, IPE, UPN, HEA, HEB o HEM, per bigues i corretges, mitjançant unions soldades. Treballat i muntat en taller, amb preparació de superfícies en grau SA21/2 segons UNE-EN ISO 8501-1 i aplicació posterior de dues mans d'emprimació amb un gruix mínim de pel·lícula seca de 30 microns per ma, excepte en la zona en que han de realitzar-se soldadures en obra, en una distancia de 100 mm des de la vora de la soldadura. Inclús p/p de preparació de cantells, soldadures, talls, peces especials, escapçadures i reparació en obra de quants retocs i/o desperfectes s'originin per raons de transport, manipulació o muntatge, amb el mateix grau de preparació de superfícies i emprimació.</p> <p>Inclou: Neteja i preparació del plànol de suport. Replanteig i marcat dels eixos. Col·locació i fixació provisional de la biga. Aplomat i anivellació. Execució de les unions. Reparació de defectes superficials.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Pes nominal mesurat segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es determinarà, a partir del pes obtingut en bàscula oficial de les unitats arribades a obra, el pes de les unitats realment executades segons especificacions de Projecte.</p>							
Pèrgola plana IPE 270	2.00	7.40	36.10		534.280		
	2.00	5.70	36.10		411.540		
				<b>Total:</b>	<b>945.820</b>	<b>1.45</b>	<b>1,371.44</b>



**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**

AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

---

*Amidaments de Pressupost Global*Capítol 2 : COBERTES

---

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
2.1 m <sup>2</sup> Formació de pèrgola a un aigua en cobertes, amb perfil·leria autoportant d'alumini lacat per una dimensió de llum màxima entre 3 i 8 m revestit amb plaques de policarbonat compacte incolora amb protecció UV i 4 mm de gruix. Inclús perfil·leria estructural d'alumini lacat, cargols i elements d'acabament i peces d'ancoratge per formació de l'element portant, talls de planxa, perfil·leria universal amb gomes de neoprè per tancaments, cargols d'acer inoxidable i peces especials per la col·locació de les plaques. Totalment terminat en condicions d'estanquitat. Inclou: Muntatge de l'element portant. Muntatge de l'estructura de perfil·leria d'alumini. Col·locació i fixació de les plaques. Resolució del perímetre interior i exterior del conjunt. Segellat elàstic de junts. Criteri d'amidament de projecte: Superfície de l'aiguavés mesurada en veritable magnitud, segons documentació gràfica de Projecte. Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà, en veritable magnitud, la superfície realment executada segons especificacions de Projecte.							
Pèrgola plana	1.00	7.40	5.70		42.180		
					<b>Total:</b>	<b>42.180</b>	<b>197.66 8,337.30</b>

---

**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**

AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

*Amidaments de Pressupost Global*

Capítol 3 : GESTIÓ DE RESIDUS

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
<p>3.1 Ut Transport de residus inertes de maons, teules i materials ceràmics, produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Obra	1.00			1.000		
<b>Total:</b>					<b>1.000</b>	<b>53.20</b>	<b>53.20</b>
<p>3.2 Ut Transport de residus inertes de paper i cartó, produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Obra	1.00			1.000		
<b>Total:</b>					<b>1.000</b>	<b>86.47</b>	<b>86.47</b>
<p>3.3 Ut Transport de residus inerts plàstics produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 5 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>	Obra	1.00			1.000		
<b>Total:</b>					<b>1.000</b>	<b>86.47</b>	<b>86.47</b>

**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**  
**AJUNTAMENT D'AMER**

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

*Amidaments de Pressupost Global*

Capítol 3 : GESTIÓ DE RESIDUS

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import	
<p>3.4 Ut Transport de mescla sense classificar de residus inerts produïts en obres de construcció i/o demolició, amb contenidor de 7 m<sup>3</sup>, a abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus, considerant anada, descàrrega i tornada. També servei de lliurament, lloguer i recollida en obra del contenidor, i cost de l'abocament.</p> <p>Inclou: Càrrega a camió del contenidor. Transport de residus de construcció a l'abocador específic, instal·lació de tractament de residus de construcció i demolició externa a l'obra o centre de valorització o eliminació de residus.</p> <p>Criteri d'amidament de projecte: Nombre d'unitats previstes, segons documentació gràfica de Projecte.</p> <p>Criteri de mesura d'obra: Es mesurarà el nombre d'unitats realment transportades segons especificacions de Projecte.</p>								
Obra	1.00				1.000			
					<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>127.70</b>	<b>127.70</b>

**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**  
AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

---

*Amidaments de Pressupost Global*

Capítol 4 : SEGURETAT I SALUT

---

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
4.1 Ut Mesures col·lectives i individuals en matèria de Seguretat i Salut Laboral durant l'execució de l'obra.							
Obra	0.40				0.400		
				<b>Total:</b>	<b>0.400</b>	<b>1,318.92</b>	<b>527.57</b>

---

**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**  
AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

*Amidaments de Pressupost Global*

Capítol 5 : CONTROL DE QUALITAT

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
5.1 Ut Control i assajos necessaris segns normativa de materials i elements. Realitzats per laboratorí autoritzat i a peu d'obra.							
Obra	1.00				1.000		
					<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>879.27</b>
						<b>879.27</b>	<b>879.27</b>

**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**  
AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

*Amidaments de Pressupost Global*

Capítol 6 : VARIS I RESTA D'OBRA

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
6.1 PA A justificar segons preus de projecte de partides imprevistes							
Obra	0.10				0.100		
				<b>Total:</b>	<b>0.100</b>	<b>7,996.85</b>	<b>799.69</b>



**REFORMA VESTIDORS - PÈRGOLA**  
AJUNTAMENT D'AMER

Ref proj nº : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS C

*Amidaments de Pressupost Global*

Capítol : PROJECTE BÀSIC I EXECUTIU VESTIDORS CAMP DE FUTBOL MUNICIPAL

Comentari	Quantitat	Dim 1	Dim 2	Dim 3	Acumulat Quantitat	Preu	Import
1							
				<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>5,800.67</b>	<b>5,800.67</b>
2	COBERTES						
				<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>8,337.30</b>	<b>8,337.30</b>
3	GESTIÓ DE RESIDUS						
				<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>353.84</b>	<b>353.84</b>
4	SEGURETAT I SALUT						
				<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>527.57</b>	<b>527.57</b>
5	CONTROL DE QUALITAT						
				<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>879.27</b>	<b>879.27</b>
6	VARIS I RESTA D'OBRA						
				<b>Total:</b>	<b>1.000</b>	<b>799.69</b>	<b>799.69</b>