



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

1. MEDIOS HUMANOS, mínimos

Puesto de trabajo	Total	Jornada
Encargado	1	Completa
Conductor	5	Completa
Conductor	1	Jornada 50%
Peón	7	Completa
Peón	3	Jornada 50%
Total	17	

2. MEDIOS MATERIALES a facilitar por el licitador, mínimos

Material	Unidades		
	Recogida RSU	Recogida P. Industrial	Total
Vehículo de inspección	1		1
Vehículo compactador 21m3	2		2
Vehículo compactador 12/11m3	2		2
Vehículo Lavacontenedores	1		1
Vehículo Cabstar 3.500Kg, con volquete		1	1
Total	6	1	7



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

3. MEDIOS MATERIALES a facilitar por Marratxí XXI, S.A.U.

Material	Unidades		
	Recogida C.ALCAMPO	Recogida C.FESTIVAL PARK	Total
Autocompactor 15m3 con brazo polivalente		1	1
Autocompactor 15 m3	2	1	3
Cubetas/Cajas abiertas 28/30m3		3	3
Total	2	5	7

Material a facilitar por Marratxí XXI, S.A.U., si bien el licitador tendrá que prever su mantenimiento a lo largo de la duración del contrato

**4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS MEDIOS MATERIALES a facilitar por el
licitador, mínimos.**

RECOLECTOR COMPACTADOR DE 21,5M3 CARGA POSTERIOR

Las características técnicas mínimas con las que ha de cumplir el camión recolector compactador son las siguientes:

Generales

NÚMERO DE EJES: TRES (3) ejes.

COLOR: El color genérico de chasis cabina y caja recolectora será el blanco.

IMAGEN CORPORATIVA: En los dos lados de la caja recolectora se incluirá el anagrama de la empresa municipal Marratxí XXI, S.A.U.

Masas y dimensiones, aproximadas

MASAS MÁXIMAS ADMISIBLES: La masa máxima admisible del chasis cabina estará entre 24.000 i 26.500 Kg



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

LONGITUD TOTAL: entre 9.300 i 10.215 mm
ANCHURA TOTAL: entre 2.500 i 2.550 mm
ALTURA TOTAL: entre 3.600 i 3.690 mm
DISTANCIA ENTRE 1º y 2º Ejes: entre 3.400 i 4250 mm
DISTANCIA ENTRE 2º y 3ª Ejes : entre 1.340 i 1.400 mm

Motor y transmisión (medidas y capacidades aproximadas)

COMBUSTIBLE: Gasoil.
CAP. MÍNIMA COMBUSTIBLE: 200 litros
POTENCIA MÁXIMA: entre 200 y 230 kW
PAR MÁXIMO: entre 1.100 y 1120 Nm.
REGULADOR DE RALENTÍ CON TOMA DE FUERZA A 950 rpm
FRENO MOTOR: Si.
TRACCIÓN: Posterior (6x2).
CAJA DE CAMBIOS: Manual o Automática
BLOQUEO EJES POSTERIORES: Si
LIMITADOR DE VELOCIDAD CON "HOMBRE PRESENTE" EN EL ESTRIBO.
Limitador de velocidad a 30 km/h e inhabilitación de marcha atrás con operario en el estribo.
BOMBA EN PUNTA-CIGÜEÑAL

Dirección

TIPO DE DIRECCIÓN: Hidráulica asistida.
VOLANTE: Regulable en alzada

Suspensión y frenos

SUSPENSIÓN DELANTERA: Elemento elástico: ballestas parabólicas. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.
SUSPENSIÓN POSTERIOR: Elemento elástico: sistema neumático. Elemento amortiguador: amortiguador neumático o sistema de suspensión equivalente superior.
FRENOS DELANTEROS: Frenos de disco.



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

FRENOS POSTERIORES: Frenos de disco.
SISTEMA ANTIBLOQUEO: Si, sistema ABS

Cabina exterior

NÚMERO DE PLAZAS: Dos o Tres
SUSPENSIÓN DE CABINA: Si, sistema mecánico de dos puntos o sistema equivalente.
RETROVISORES PRINCIPALES: Con sistema anti vahó térmico o similar.
RETROVISOR GRAN ANGULAR: Si
RETROVISOR ACERA DERECHA.: Si
PARABRISAS DELANTERO: Parasol, tintado o sistema equivalente.
LUCES ROTATIVAS: Dispondrá una luz rotativa de color ámbar

Cabina interior

ASIENTO DE CONDUCTOR: Asiento de conductor con sistema de suspensión neumático o sistema equivalente.
ELEVA LUNAS: Eléctrico a las dos puertas.
TACÓGRAFO: Digital.
AVISADOR ACÚSTICO: Avisador acústico marcha atrás.
BLUETOOTH: Instalado.

Caja recolectora compactadora

Las empresas licitadoras en sus ofertas sólo podrán incluir una caja recolectora compactadora de carga posterior. Todas las cajas recolectoras compactadoras incluirán el elevador de contenedores polivalente, es decir, apto para elevar contenedores de diferentes capacidades según norma DIN 30.740 para contenedores de hasta 1100 litros. Todas las cajas recolectoras compactadoras tendrán la correspondiente indicación CE y cumplirán con toda la normativa de seguridad establecida en la directiva europea de maquinaria y adecuación a la directiva de seguridad conjunto operativo-máquina 1215/97.
INSTALACIÓN: La caja recolectora compactadora de carga posterior se tiene que encontrar totalmente instalada en el chasis cabina, en condiciones de perfecto



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ

funcionamiento, estará legalizada a la estación ITV que corresponda, quedando recogida en la ficha técnica del vehículo.

CAPACIDAD TOLVA: 2'02 m³, aproximadamente

ELEVA CONTENEDORES: Capacidad mínima de elevación 750 kg. Mecanismo por la elevación de contenedores conforme a norma DIN 30.740 Brazos por recogida de contenedores conforme a norma DIN 30.700.

LUZ DE TRABAJO: Dispondrá de dos luces de trabajo y un giratorio homologado por servicio nocturno.

SEÑAL ACÚSTICA: Señal acústica en cabina indicada desde la tolva.

RECOLECTOR COMPACTADOR DE 11M3 CARGA POSTERIOR

Las características técnicas mínimas con las que tiene que cumplir el camión recolector compactador son las siguientes:

Generales

NÚMERO DE EJES: DOS (2) ejes.

COLOR: El color genérico de chasis cabina y caja recolectora será el blanco.

IMAGEN CORPORATIVA: A los dos lados de la caja recolectora se incluirá el anagrama de la empresa municipal Marratxí XXI, S.A.U.

Masas y dimensiones, aproximadas

MASAS MÁXIMAS ADMISIBLES: La masa máxima admisible del chasis cabina estará entre 15.000 y 16.000 Kg

LONGITUD TOTAL: entre 7.500 y 8.000 mm

ANCHURA TOTAL: entre 1.980 y 2.600 mm

ALTURA TOTAL: entre 3.500 y 3.700 mm

DISTANCIA ENTRE 1º y 2º Eje: 3.500 mm

Motor y transmisión (medidas y capacidades, aproximadas)

COMBUSTIBLE: Gasóleo.



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

CAPACIDAD MÍNIMA COMBUSTIBLE: 150 litros
POTENCIA MÁXIMA: 162 kW
REGULADOR DE RALENTÍ CON TOMA DE FUERZA: 950 rpm
FRENO MOTOR: Sí.
TRACCIÓN: Posterior (4x2).
CAJA DE CAMBIOS: Manual o automático.
LIMITADOR DE VELOCIDAD CON "HOMBRE PRESENTE" AI ESTRIBO: Limitador de velocidad a 30 km/h e inhabilitación de marcha atrás con operario al estribo.
BOMBA EN PUNTA-CIGÜEÑAL.

Dirección

TIPO DE DIRECCIÓN: Hidráulica asistida.

Suspensión y frenos

SUSPENSIÓN DELANTERA: Elemento elástico: ballestas parabólicas. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.
SUSPENSIÓN POSTERIOR: Elemento elástico: ballestas parabólicas. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.
FRENOS DELANTEROS: Frenos de disco.
FRENOS POSTERIORES: Frenos de tambor.
SISTEMA ANTIBLOQUEO: Si, sistema ABS.

Cabina exterior

NÚMERO DE PLAZAS: TRES (3)
SUSPENSIÓN DE CABINA: Si, sistema mecánico de dos puntos o sistema equivalente.
RETROVISOR GRANDE ANGULAR: Si
RETROVISOR ACERA DERECHA.: Si
LUCES ROTATIVAS: Dispondrá de una luz rotativa de color ámbar



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

Cabina interior

ASIENTO DE CONDUCTOR: Asiento de conductor con sistema de suspensión mecánico o sistema equivalente.

AVISADOR ACÚSTICO: Avisador acústico marcha atrás.

BLUETOOTH: Instalado.

Caja recolectora compactadora

Las empresas licitadoras en sus ofertas sólo podrán incluir una caja recolectora compactadora de carga posterior. Todas las cajas recolectoras compactadoras incluirán el elevador de contenedores polivalente, es decir, apto para elevar contenedores de diferentes capacidades según norma DIN 30.740 para contenedores de hasta 1100 litros. Todas las cajas recolectoras compactadoras tendrán la correspondiente indicación CE y cumplirán con toda la normativa de seguridad establecida en la directiva europea de maquinaria y adecuación a la directiva de seguridad conjunto operario-máquina 1215/97.

INSTALACIÓN: La caja recolectora compactadora de carga posterior se tiene que encontrar totalmente instalada en el chasis cabina, en condiciones de perfecto funcionamiento, estará legalizada en la estación ITV que corresponda, quedando recogida en la ficha técnica del vehículo.

CAPACITADO TOLVA: 1.9 m³, aproximadamente.

ELEVA CONTENEDORES: Capacidad mínima de elevación 750 kg. Mecanismo por la elevación de contenedores conforme a norma DIN 30.740. Brazos para recogida de contenedores conforme a norma DIN 30.700.

BOTONERAS: Botoneras de mandos a ambos costados de la caja.

LUZ DE TRABAJO: Dispondrá de luz de trabajo y un giratorio homologado por servicio nocturno.

SEÑAL ACÚSTICA: Señal acústica en cabina indicada desde la tolva.

LAVA CONTENEDORES DE 3 M3 + 3 M3 CARGA POSTERIOR

Las características técnicas mínimas con las que tiene que cumplir el camión lava contenedor son las siguientes:



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

Generales

NÚMERO DE EJES: DOS (2) ejes.

COLOR: El color genérico de chasis cabina y equipo lava contenedores será el blanco.

IMAGEN CORPORATIVA: A los dos lados del equipo lava contenedores se incluirá la anagrama de la empresa municipal Marratxí XXI, S.A.U.

Masas y dimensiones, aproximadas

MASAS MÁXIMAS ADMISIBLES: La demasida máxima admisible del chasis cabina será de QUINCE MIL (15.000 Kg)

LONGITUD TOTAL: entre 7.500 y 7.800 mm

ANCHURA TOTAL: entre 2.000 y 2.500 mm

ALTURA TOTAL: entre 3.300 y 3.600 mm

DISTANCIA ENTRE 1º y 2 eje: 3.690 mm

Motor y transmisión, (medidas o capacidades aproximadas)

COMBUSTIBLE: Gasóleo.

CAP. MÍNIMA COMBUSTIBLE. :150 litros

POTENCIA MÁXIMA: 154 kW

PAR MÁXIMO: 680 *Nm.

REGULADOR DE RALENTÍ CON TOMA DE FUERZA A 950 rpm

FRENO MOTOR: Sí.

TRACCIÓN: Posterior (4x2).

CAJA DE CAMBIOS: Manual o automática.

LIMITADOR DE VELOCIDAD CON "HOMBRE PRESENTE" AI ESTRIBO: Limitador de velocidad a 30 km/h e inhabilitación de marcha atrás con operario al estribo.

Dirección

TIPO DE DIRECCIÓN: Hidráulica asistida.



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ

VOLANTE: Regulable en altura

Suspensión y frenos

SUSPENSIÓN DELANTERA: Elemento elástico: ballestas parabólicas. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.

SUSPENSIÓN POSTERIOR: Elemento elástico: ballestas parabólicas. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.

FRENOS DELANTEROS: Frenos de disco.

FRENOS POSTERIORES: Frenos de disco

SISTEMA ANTIBLOQUEO: Si, sistema ABS.

Cabina exterior

NÚMERO DE PLAZAS: TRES (3)

SUSPENSIÓN DE CABINA: Si, sistema mecánico de dos puntos o sistema equivalente.

RETROVISORES PRINCIPALES: Con sistema anti vahó térmico

RETROVISOR. GRANDE ANGULAR: Si

RETROVISOR ACERA DERECHA.: Si

LUCES ROTATIVAS: Dispondrá una luz rotativa de color ámbar

Cabina interior

ASIENTO DE CONDUCTOR: Asiento de conductor con sistema de suspensión neumático o sistema equivalente.

ELEVA LUNAS: Eléctrico en las dos puertas.

TACÓGRAFO: Digital.

AVISADOR ACÚSTICO: Avisador acústico marcha atrás.

BLUETOOTH: Instalado.

Equipo lava contenedores

Las empresas licitadoras en sus ofertas sólo podrán incluir un equipo lava contenedores de carga posterior. Todos el equipos lava contenedores incluirán el elevador de contenedores



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ

polivalente, es decir, apto para elevar contenedores de diferentes capacidades según norma DIN 30.740 para contenedores de hasta 1100 litros. Todas las cajas recolectoras compactadoras tendrán la correspondiente indicación CE y cumplirán con toda la normativa de seguridad establecida en la directiva europea de maquinaria y adecuación a la directiva de seguridad conjunto operario-máquina 1215/97.

INSTALACIÓN: El equipo lava contenedores de carga posterior se tiene que encontrar totalmente instalada en el chasis cabina, en condiciones de perfecto funcionamiento, estará legalizada a la estación ITV que corresponda, quedando recogida en la ficha técnica del vehículo.

ELEVA CONTENEDORES: Capacidad mínima de elevación 750 kg. Mecanismo por la elevación de contenedoras conforme a norma DIN 30.740. *Brazos por recogida de contenedores conforme a norma DIN 30.700

LUZ DE TRABAJO: Dispondrá de luz de trabajo y un faro giratorio homologado por servicio nocturno.

CAPACIDAD DEPÓSITO DE AGUA LIMPIA: 3 M3 + 3 M3.

EQUIPO EQUIPADO CON BOMBA DE ALTA PRESIÓN CON MANGUERA EXTERIOR

EQUIPADO CON SISTEMA ELEVADOR DE CONTENEDORES SOTERRADOS CABEZALES DE LAVADO ALTERNATIVOS.

CAJA ABIERTA CON PLATAFORMA Y VOLQUETE 7 M3

Las características técnicas mínimas con las que tiene que cumplir el camión caja abierta con plataforma y volquete son las siguientes:

Generales

NÚMERO DE EJES: DOS (2) ejes.

COLOR: El color genérico de chasis cabina y caja será el blanco.

IMAGEN CORPORATIVA: A los dos lados de la caja se incluirá la anagrama de la empresa municipal Marratxí XXI, S.A.U.



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ

Masas y dimensiones, aproximadas

MASAS MÁXIMAS ADMISIBLES: La masa máxima admisible del chasis cabina será de 4.500 Kg.

LONGITUD TOTAL: entre 5.200 y 5.500 mm

ANCHURA TOTAL: entre 1.800 y 2.000 mm

DISTANCIA ENTRE 1º y 2º ejes: 2.900 mm

Motor y transmisión, (medidas y capacidades aproximadas)

COMBUSTIBLE: Gasóleo.

CAP. MÍNIMA COMBUSTIBLE: 60 litros

POTENCIA MÁXIMA: entre 85 y 95 kW

TRACCIÓN: Posterior (4x2).

CAJA DE CAMBIOS: Manual o automática.

Dirección

TIPO DE DIRECCIÓN: Hidráulica asistida.

Suspensión y frenos

SUSPENSIÓN DELANTERA: Elemento elástico: muelle helicoidal. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.

SUSPENSIÓN POSTERIOR: Elemento elástico: ballesta parabólica. Elemento amortiguador: amortiguador hidráulico o sistema de suspensión equivalente superior.

FRENOS DELANTEROS: Frenos de disco.

FRENOS POSTERIORES: Tambor

SISTEMA ANTIBLOQUEO: Si, sistema ABS.

Cabina exterior

NÚMERO DE PLAZAS: TRES (3)

LUCES ROTATIVAS: Dispondrá una luz rotativa de color ámbar



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

**MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ**

Cabina interior

ASIENTO DE CONDUCTOR: Asiento de conductor con sistema de suspensión neumático o sistema equivalente.

ELEVA LUNAS: Eléctrico en las dos puertas.

TACÓGRAFO: Digital.

AVISADOR ACÚSTICO: Avisador acústico marcha atrás.

BLUETOOTH: Instalado.

Caja abierta

Las empresas licitadoras en sus ofertas sólo podrán incluir un equipo lava contenedores de carga posterior. Todos el equipos lava contenedores incluirán el elevador de contenedores polivalente, es decir, apto para elevar contenedores de diferentes capacidades según norma DIN 30.740 para contenedores de hasta 1100 litros. Todas las cajas recolectoras compactadoras tendrán la correspondiente indicación CE y cumplirán con toda la normativa de seguridad establecida en la directiva europea de maquinaria y adecuación a la directiva de seguridad conjunto operario-máquina 1215/97.

5. OTROS ASPECTOS, mínimos

A) FORMACIÓN DEL PERSONAL

El personal tendrá que estar formado de acuerdo con las tareas a desarrollar, tanto desde un aspecto teórico y técnico, como práctico, con unos cursos de formación que corresponda. Se acreditará la realización de esta formación.

B) SERVICIO TÉCNICO

Los licitadores deberán aportar un servicio de asistencia técnica para atender las reparaciones y mantenimientos de las unidades objeto del contrato. Este servicio ha de



ANEXO I
CONCURSO SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS
URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL TERMINIO
MUNICIPAL DE MARRATXÍ
Mayo 2013

MEDIOS HUMANOS Y MATERIALES REQUERIDOS EN EL CONCURSO PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE RECOGIDA Y TRANSPORTE DE
RESIDUOS URBANOS Y OTROS SERVICIOS COMPLEMENTARIOS DEL
TÉRMINO MUNICIPAL DE MARRATXÍ

estar físicamente en la Isla de Mallorca, y lo más próximo posible al término municipal de Marratxí, si no fuera posible que esté ubicado en Marratxí.

C) OTRAS

1. Todos los vehículos contarán con seguro a todo riesgo, incluido cualquier conductor.
2. Cobertura de un seguro de responsabilidad civil, para todos los servicios a prestar objeto de este procedimiento.
3. Los vehículos llevarán el rótulo y el anagrama de Marratxí XXI, S.A.U.