

CAPITOLATO TECNICO

per la fornitura di abbigliamento invernale operai

ART. 1 – CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA FORNITURA

La fornitura del vestiario invernale disciplinata dal presente Capitolato Tecnico, si intende riferita a: operai manutenzione edifici scolastici, operai manutenzione strade.

Si precisa che il logo da utilizzarsi per la vipla, da inserire sugli articoli che la prevedono, sarà fornito alle ditte aggiudicatrici su supporto informatico dalla Società immediatamente dopo l'aggiudicazione della gara.

ART. 1 – Pantalone divisa base

Descrizione:	Pantalone in tessuto 100% cotone massaua serio. Colore verde, chiusura alla patta con cerniera 2 tasche anteriori standard 1 taschino metro di colore verde applicato su gamba dx, 2 tasche posteriori applicate di colore verde chiuse con bottone.
Grammature:	350gr/mq
Ns/riferimento interno articolo	Art. 1
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 2

ART. 2 – Felpa zip corta

Descrizione:	Collo a polo chiuso con cerniera in plastica, giromaniche dritto, polsini e fascia girovita in maglia elastica.
Materiale:	70% cotone 30% poliestere peso 310 gr/m ²
Note vipla e stampa:	Vipla a colori sul petto sinistro con dimensioni 10x15 cm circa.
Ns/riferimento interno articolo	Art. 2
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 2

ART. 3 – Pilot Nylon

Descrizione:	Pilot imbottito con ovatta e fodera di flanella di colore blu a quadretti. Cerniera centrale coperta da bottoni automatici al collo ed al fondo, 2 tasche anteriori interne a filetto con 2 alette a copertura delle stesse. Collo polsini e girovita in maglia, taschino portapenne su manica sinistra con cerniera, maniche staccabili. Fori di areazione
Materiale:	100% poliestere spalmato in PVC con cuciture termonastrate
Note vipla e stampa:	Vipla a colori sul petto sinistro con dimensioni 10x15 cm circa.
Ns/riferimento interno articolo	Art. 5
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 1

ART. 4 – Pantalone invernale imbottito Alta Visibilità

Descrizione:	Pantalone Alta Visibilità, con imbottitura garzata in cotone 100%. Chiusura anteriore della patta con cerniera e bottone automatico, 2 tasche anteriori e 1 tasca applicata chiusa con bottone automatico, taschino porta metro. Doppia banda rifrangente al fondo gamba.
Materiale:	60% cotone 40% poliestere irrestingibile peso 310 gr/m ²
Norma di riferimento:	NORMA EN 471 - Cat. II ^a Classe 2
Ns/riferimento interno articolo	Art. 4
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 3

ART. 5 – Giubbotto invernale imbottito Alta Visibilità

Descrizione modello calzatura:	Giubbotto Alta Visibilità con imbottitura garzata in cotone 100%. Chiusura con bottoni automatici coperti, 2 taschini applicati al petto chiusi con alette e bottoni automatici polsini a fondo manica chiusi con bottoni automatici, doppia banda rifrangente girovita e maniche, cucitura due aghi con fill poliestere cotone.
Materiale:	60 % cotone, 40% poliestere – peso 310 gr/m ² .
Norma di riferimento:	EN 471 CAT. II ^a CLASSE 3
Note vipla e stampa:	Vipla a colori sul petto sinistro con dimensioni 10x15 cm circa. Stampa videoflex catarifrangente sul retro con dimensioni 20x10 cm circa.
Ns/riferimento interno articolo	Art. 5
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 2

ART. 6 – Felpa zip corta Alta Visibilità e/o colore arancio

Descrizione:	Collo a polo chiuso con cerniera in plastica, giromaniche dritto, polsini e fascia girovita in maglia elastica.
Materiale:	70% cotone 30% poliestere peso 310 gr/m ²
Note vipla e stampa:	Vipla a colori sul petto sinistro con dimensioni 10x15 cm circa.
Ns/riferimento interno articolo	Art. 6
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 2

ART. 7 – Parca Alta Visibilità

Descrizione modello:	Tipo quattro in uno, realizzato in tessuto poliestere, corredato di pellicola microporosa ad Alta Visibilità; interno staccabile, cappuccio a scomparsa, polsini elasticizzati e regolabili in ampiezza, coulisse stringi fondo, n. 2 tasche scaldamano, n. 2 tasche capienti antiacqua, tasca porta badge, tasca porta cellulare, tasca interna. Corpetto completo di tasche chiuse da cerniera. Colore Arancio.
Materiale:	100% poliestere

Norma di riferimento:	EN 471 – EN 343 CE
Note vipla e stampa:	Vipla a colori sul petto sinistro con dimensioni 10x15 cm circa. Stampa videoflex catarifrangente sul retro con dimensioni 20x10 cm circa.
Ns/riferimento interno articolo	Art. 7
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 1

ART. 8 – Camicia manica lunga

Descrizione:	Camicia manica lunga con chiusura centrale a bottoni con cannolo, manica lunga con polsini chiusi con bottone, 2 taschini di cui uno portapenna al petto chiusi con aletta e bottone, cuciture con filo in poliestere cotone.
Materiale:	100% cotone Oxford – peso 130 gr/m ² .
Norma di riferimento:	norma CE – I ^a categoria per rischi minimi
Note vipla e stampa:	Vipla a colori sul petto sinistro con dimensioni 10x15 cm circa.
Ns/riferimento interno articolo	Art. 8
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 2

ART. 9 – Berretto invernale Alta Visibilità

Descrizione:	Berretti invernale con sei pannelli e visiera con bordo rifrangente. Regolazione posteriore tramite coulisse. Copri orecchie ed interno in pile.
Materiale:	100% cotone
Norma di riferimento:	EN 340/04
Note vipla e stampa:	-
Ns/riferimento interno articolo	Art. 9
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 1

ART. 10 – Scarpa antinfortunistica SP1

Descrizione:	Calzature antinfortunistiche con tomaia in pelle scamosciata, modello alto e basso. Zona collo-piede della tomaia imbottita. Fodere in tessuto assorbente e linguetta imbottita. Suola in TPU bi-densità. Soletta antiperforazione in materiale composito. Puntale in materiale composito, leggero, anticorrosivo, amagnetico e anallergico. Sottopiede anatomico e antistatico con struttura alveolare per ricircolo dell'aria .
Norma di riferimento:	NORMA EN 345
Ns/riferimento interno articolo	Art. 10
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 1 paio

ART. 11 – Scarpa antinfortunistica S3

Descrizione:	Calzature antinfortunistiche con tomaia in pelle fiore, modello alto e basso.
--------------	---

	Zona collo-piede della tomaia imbottita. Fodere in tessuto assorbente e linguetta imbottita. Suola in TPU bi-densità. Soletta antiperforazione in materiale composito. Puntale in materiale composito, leggero, anticorrosivo, amagnetico e anallergico. Sottopiede anatomico e antistatico con struttura alveolare per ricircolo dell'aria .
Norma di riferimento:	NORMA EN 345
Ns/riferimento interno articolo	Art. 11
Quantità da assegnare all'unità lavorativa	n. 1 paio

QUANTITATIVI MINIMI

<i>Ns/ nr. rif. articolo</i>	Operai Manut. Scuole	Operai Cantonieri	Quantità complessiva	Prezzo unitario a base d'asta	Prezzo totale per articolo a base d'asta
Art.1	41x2	-	82	€10,50	€861,00
Art.2	41x2		82	€11,50	€943,00
Art. 3	41	-	41	€25,50	€1045,00
Art. 4	-	52x3	156	€13,50	€2106,00
Art. 5	-	52x2	104	€13,50	€1404,00
Art. 6	-	52x2	104	€23,50	€2444,00
Art. 7	-	52	52	€70,00	€3640,00
Art. 8	-	52x2	104	€14,50	€1508,00
Art. 9	-	52	52	€17,00	€884,00
Art. 10	37	-	37	€46,00	€1702,00
Art. 11	4	52	56	€46,00	€2576,00
Totale prezzo a base d'asta					€19113,00

Nota: si richiede la fornitura, inoltre, di n. 6 pantaloni Alta Visibilità con cotone sulla pelle e n. 1 fornitura completa per cantoniere (n. 3 pantaloni A. V., n. 2 giubbetti A.V., n. 1 Parka A.V., n. 2 felpe A.V. e n. 1 berretto A.V.) di colore verde anziché arancio.