

inşaat mahallinde yapılan fiziki denetim sonucunda *tl kamu zararı oluşmuş ise de kamu zararının tamamınının *Şti den *no'lu muhasebe işlem fişiyle tahsil edildiği anlaşılması hk

Kamu İdaresi Türü	Belediyeler ve Bağlı İdareler
Yılı	2012
Dairesi	5
Karar No	64
İlam No	229
Tutanak Tarihi	13.5.2014
Kararın Konusu	İhale Mevzuatı ile İlgili Kararlar

Eksik imalat

..... Şti. yükleniminde gerçekleştirilen işine ait inşaat mahallinde yapılan fiziki denetimle ilgili olarak;

1. BPY0-1 pozu ile 8 cm Yüksekliğinde Normal Çimentolu Buhar Kürlü Beton Parke Taşı ile Döşeme Kaplama Yapılması işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde 852,540 m2 olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan

incelemede yapılan iş miktarının $852,540 \text{ m}^2 - 1,905 \text{ m}^2 = 850,635 \text{ m}^2$ olduğu tespit edilmiştir.

2. BPY0-1 pozu ile 8 cm Yüksekliğinde Normal Çimentolu Buhar Kürlü Beton Parke Taşı ile Döşeme Kaplama Yapılması işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $1.436,040 \text{ m}^2$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan inceleme ve ölçümler neticesinde yapılan işin $1.436,040 \text{ m}^2 - 26,810 \text{ m}^2 = 1.409,23 \text{ m}^2$ olduğu tespit edilmiştir.

3. BPY0-3 pozu ile Kum Çakıl (bedeli hariç) Nakli işinde gerçekleştirilen iş miktarı Yeşil Defterde $487,332 \text{ m}^3$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan tespitte yapılan iş miktarının $487,332 \text{ m}^3 - 3,640 \text{ m}^3 = 483,692 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

4. BPY0-4 pozu ile $30*10*$ Serbest Boy cm Boyutlarında Normal Çimentolu Buhar Kürlü Beton Oluk Taşı Döşenmesi işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $91,800 \text{ mt}$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $91,800 \text{ mt} - 4,300 \text{ mt} = 87,500 \text{ mt}$ olduğu tespit edilmiştir.

5. BPY0-4 pozu ile $30*10*$ Serbest Boy cm Boyutlarında Normal Çimentolu Buhar Kürlü Beton Oluk Taşı Döşenmesi işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $247,400 \text{ mt}$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $247,400 \text{ mt} - 1,00 \text{ mt} = 246,400 \text{ mt}$ olduğu tespit edilmiştir.

6. BPY0-4 pozu ile $30*10*$ Serbest Boy cm Boyutlarında Normal Çimentolu Buhar Kürlü Beton Oluk Taşı Döşenmesi işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $362,000 \text{ mt}$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $362,000 \text{ mt} - 11,00 \text{ mt} = 351,000 \text{ mt}$ olduğu tespit edilmiştir.

7. BPY0-5 pozu ile Parke Kaba Yonu Taşı(Ocaktan) Nakli işinde Yeşil Defterde $262,471 \text{ m}^3$ nakliye işi yapıldığı gösterilmiş,

nakliye metrajlarında yukarıdaki tespitlere dayanılarak yeniden yapılan hesaplamada (BPY0-1 deki fark iş toplamı: $28,715 * 0,084 = 2,412 \text{ m}^3$) yapılan işin $262,471 \text{ m}^3 - 2,412 \text{ m}^3 = 260,059 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

8. BPY0-7 pozu ile Stabilize Hazırlanması ve Makine İle Serilmesi işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $146,527 \text{ m}^3$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $146,527 \text{ m}^3 - 0,342 \text{ m}^3 = 146,185 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

9. BPY0-7 pozu ile Stabilize Hazırlanması ve Makine İle Serilmesi işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $344,649 \text{ m}^3$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $344,649 \text{ m}^3 - 6,434 \text{ m}^3 = 338,215 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

10. BPY0-8 pozu ile 250 Dozlu Demirsiz Beton (kırmataşla) işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $5,590 \text{ m}^3$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $5,590 \text{ m}^3 - 0,129 \text{ m}^3 = 5,461 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

11. BPY0-8 pozu ile 250 Dozlu Demirsiz Beton (kırmataşla) işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $17,670 \text{ m}^3$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $17,670 \text{ m}^3 - 0,055 \text{ m}^3 = 17,615 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

12. BPY0-8 pozu ile 250 Dozlu Demirsiz Beton (kırmataşla) işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $23,010 \text{ m}^3$ olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemede yapılan iş miktarının $23,010 \text{ m}^3 - 0,660 \text{ m}^3 = 22,350 \text{ m}^3$ olduğu tespit edilmiştir.

13. BPY0-10 pozu ile 1 Ton Yükün 20 km'ye Nakli işinde yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $994,506 \text{ kg}$ olarak gösterilmiş iken, nakliye metrajlarında yukarıdaki tespitlere dayanılarak yeniden yapılan hesaplamada (nakliye toplamı: $10,842$) yapılan

işin $994,506 - 10,842 = 983,664$ kg olduğu tespit edilmiştir.

14. BPY0-11 pozu ile Ahşaptan Yapılan Seri Kalıp işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $37,580$ m² olarak görülmekte iken, yerinde yapılan incelemede $37,580$ m² - $0,430$ m² = $37,150$ m² iş yapıldığı tespit edilmiştir.

15. BPY0-11 pozu ile Ahşaptan Yapılan Seri Kalıp işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $96,920$ m² olarak görülmekte iken, yerinde yapılan incelemede $96,920$ m² - $0,200$ m² = $96,720$ m² iş yapıldığı tespit edilmiştir.

16. BPY0-11 pozu ile Ahşaptan Yapılan Seri Kalıp işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $84,400$ m² olarak görülmekte iken, yerinde yapılan incelemede $84,400$ m² - $2,200$ m² = $82,200$ m² iş yapıldığı tespit edilmiştir.

17. BPY0-13 pozu ile Şantiye Dışına Kamyonla Kazı Malzemesi ve Moloz Nakli işinde yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $147,747$ ton olarak görülmekte iken, yukarıdaki bulgulara dayanılarak yeniden yapılan hesaplamalarda yapılan işin $147,747$ ton - $0,176$ ton = $147,571$ ton olduğu tespit edilmiştir.

18. BPY0-14 pozu ile Kırmataş, Şose ve Asfalt Dökülmesi işinde Mahallesi Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $26,250$ m³ olarak görülmekte iken, yerinde yapılan inceleme ve hesaplamalarda yapılan iş miktarı $26,250$ m³ - $0,098$ m³ = $26,152$ m³ olarak tespit edilmiştir.

19. BPY0-15 pozu ile Kırmataş (Ocaktan) Nakli işinde yapılan iş miktarı Yeşil Defterde $40,767$ m³ olarak gösterilmiş iken, yukarıdaki bulgulara ve yeniden yapılan hesaplamalara göre yapılan iş miktarı $40,767$ m³ - 0650 m³ = $40,117$ m³ olarak tespiti edilmiştir.

20. BPY0-16 pozu ile Bordür Sökülmesi işinde Mahallesi

..... Sokakta yapılan iş miktarı Yeşil Defterde 247,400 mt olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemelerde yapılan iş miktarının 247,400 mt – 1,000 mt = 246,400 mt olduğu tespit edilmiştir.

21. BPY0-17 pozu ile 75*30*15 cm boyutlarında Normal Çimentolu Buhar Kürlü Beton Bordür Döşemesi işinde Mahallesi yapılan iş miktarı Yeşil Defterde 380,900 mt olarak gösterilmiş iken, yerinde yapılan incelemelerde yapılan iş miktarının 380,900 mt – 1,000 mt = 379,900 mt olduğu tespit edilmiştir.

22. BPY0-18 pozu ile Çimento Nakli (Normal) işinde yapılan iş miktarı Yeşil Defterde 13,800 ton olarak gösterilmiş iken, yukarıdaki bulgulara dayanılarak yapılan hesaplamalarda yapılan iş miktarının 13,800 ton – 0,218 ton = 13,778 ton olduğu tespit edilmiştir.

Bu itibarla; Şti. yükleniminde gerçekleştirilen İlçesiişine ait inşaat mahallinde yapılan fiziki denetim sonucunda -TL kamu zararı oluşmuş ise de kamu zararının tamamının ahiz Şti' den tarih ve no'lu muhasebe işlem fişiyle tahsil edildiği anlaşıldığından ilişilecek bir husus bulunmadığına oybirliğiyle karar verildi.